Historic, Archive Document

Do not assume content reflects current scientific knowledge, policies, or practices.



UNITED STATES DEPARTMENT OF AGRICULTURE AGRICULTURAL MARKETING SERVICE CROP REPORTING BOARD

LIVESTOCK BY CLASSES

LIBRARY RECEIVED ★ MAR 18 1342 ★

U. S. Bepartment of Agriculture

1935-1942

I Land Land Company

By States

Washington, D. C.

February 1942 ..

INDEX

Horses	1 - 4
Mules	5 - 8
Cattle	9 - 16
Sheep	17 - 24
Homs	25 - 28

	U.S. DEPA	RTMENT	OF.	AGRI CULTURE			AGRICUI	LTURAL MARKI	ETING S	ERVICE
				SES: NUMBER O	N FARMS	BY CLAS	SES, JANUA			
	State :			<u> </u>	;		ITITI	<u> 1936</u>		
	and :	т.	_ `	:		:Under	: M + 7	0	7 0	:Under
	<u>Div:</u>	_ Tot:	a <u> </u>	:_ 2 yrs,_+:		s.:l yr.	: Total	_2_v <u>r</u> s_+_:	_1 <u>~</u> 2_y <u>r</u>	s: <u>1</u> Yr.
	Me.		52	51	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	usends	50	49	1	
	N.H.		18	18	±.		17	17	T	. ***
	Vt.		45	44	1	1	46	44	1	1
	Mass.		27	27		-	26	26	-	· 🗕
•	R.I.		3	3		₩	3	. 3	-	
	Conn.		24	24		-	23	23	-	
	N.Y.		33.5 - 39	3 06 39	4	5	206 57	· 295	, b	6
	Pa		294 294	263	5	6		278	6 -	··· 7
	N.Atl,	. – – –	818 818	795	- <u>-</u>	$-\frac{3}{12}$	$-\frac{2}{799}$	$-\frac{2}{772}$	$-\frac{3}{13}$	14
	Ohio		478	438	_ <u></u> _	23	478	429	23	26
	Ind.		402	366	16	20	398	354	20 37	24 42
	Ill. Mich.		746 377	675 352	35 11	38 14	724 37 7	645 348	14	15
	Wis		521	486	14	21	526	482	21.	23
	E.N. Cent.		5 <u>24</u>	2,317		_ <u>ll6</u> _	2,503	_2 ,2 58	_115_	<u> 130</u> _
	Minn.		746	682	28	36	724	652	35	37
	Iowa		903	817.	40	53	885	775	51	59
	Mo. N. Dak.		524 503	470 446	24 24	30	52 4 463	458	30 · 32	36 🦟 28
	S.Dak.		50 <i>3</i> 450	396	24	35 30	403 ≈ 418	357	29	32
	Nebr.		651	584	28	39	. 618	541	38	39
	Kans		589_	523	28	38	548	472	<u>37</u>	_ 39
	W.N.Centa		<u> </u>	<u>3,912</u> <u> </u>	_1 <u>9</u> 6	<u>258</u>	4,180	<u> 3,658</u>	<u> 252</u> _	270
	N. Cent,	6_	890_	_ 6,229	_2 <u>8</u> 7	_ 374 _	<u>6,683</u> _	_ 5,916	<u> 367</u> _	_400
	Del.		14 80	13 _74	. 1	·γ · ⊶ 72 ·	14	13 74	1	4
	Va		163	150	3 6	3 · 7	81 165	149	·3	. 9
	W.Va. N.C.		99 67	92 64	3 1	<u>4</u> . 2.	98 7 0	90 65	. 2	4 3
	S.C.		21	20	i	~. ⊶'	20	19	. 1	-
	Ga.		25 18	. 24	-	ji ·	26 _=18	24	1	1
	Fla S.Atl	. – – –	_ <u>1</u> 8_ 487	$\frac{17}{454} = \frac{17}{454}$	¹			$ \frac{17}{457}$	1 -	
					_ <u>16</u>	$-\frac{17}{8}$	$\frac{1}{2} - \frac{492}{218} - \frac{1}{218}$	$-\frac{451}{199}$	20	
	Ky, Tenn.	•	210 141	194 130	8 5	8 6	218 147	199	. 8	7
	Ala. Miss.		50 77	48 72	1 2 4	13 65	50 [.] 82	48 · 75	$\frac{1}{3}$	1 4 7 4
	Ark.		125 122	115	4	<u>6</u> .	130	117 '	6 5	7
	La. Okla.		126	113 378	22	26 26	122 426	113 371	. 25 ⁻	30
	Tex.		6 <u>8</u> 6_	624	_ <u>2</u> 6	36	_ <u>693</u> _	620	36	37
	S. Cent.		8 <u>3</u> 7_	1,674	72	91	1,868	1,677	90	101
	Mont.		347	296	26	25	312	264	24	24
	Idaho		190	167	10	13 ;	188	161	13	14
	Wyo. Colo.		146 278	. 124 247	11	11 17 ·	138	117	11 17	10
	N.Mex.		144	128	14 8	8	261 141	227 125	8	17 8
	Ariz.		77	66	5	6	77	65	6	6
	Utah		85	73	5	7	84	70	7	7
	Nev.		27	31	3	3	37	31	3	3
	Wash. Oreg.		172 161	156 142	7	9	169	150	9	10
	Calif.		192	142 - <u>1</u> 79	9 6	10	157 _ <u>1</u> 92 _	136 _ <u>176</u>	10 7	11 9
	West.		8 <u>2</u> 9_	1,609	104		<u>1,756</u> _	1,522	_ <u>_ ′</u> _ _1 <u>1</u> 5_	119
	Ū.S.	11,	861-	10,761	490	610	11,598	10,338	605	655
_						The second secon				

38 1045

<u> </u>	HOR		er on farms	BY_CLAS	SES, JANUA			
State :_ and :		1937		Under		1938 _		:Under
Div. :	Total:	2 yrs	:_1 <u>-</u> 2_yrs.		Total:	2_yrs.+:	1-2 vrs	
Z-1		≈ T+ □ c	Thousand		•_	_~	_+_~/	_• _ _ _ <u> </u>
Me.	48	47	1	-	45	44	1	-
N.H.	16	16	_	_	16	16	_	_
Vt.	45	4 3	1	1	45	4,7	1	1,
Mass.	25	25	-	-	24	24	-	<u>.</u>
R.I.	3	3		_	3	3	-	-
Conn.	22	22			21	21	_	-
N.Y.	306	295	5	6	300	287	6	.7
N.J. Pa.	35 288	35% 274	7	•• ™	33 282	33 267	7	, α
N.ATL.	$-\frac{200}{788}$	214 - 760	1 / ₄ -	/	- <u>- 262</u> 769	$-\frac{207}{738}$	(15	6 -
Ohio	$-\frac{103}{473}$	421	25	11	468	$-\frac{100}{411}$	$-\frac{1}{27}$	30
Ind.	394	347	22	25	382	330	25	27
I11.	694	609	41	44	657	570	- 43	- 44
Mich. Wis.	377	346	15	16	377	343	16	18
E.N. CENT.	$-\frac{531}{460}$	483	$-\frac{23}{56}$	25	526 _	474	25 _	$-\frac{27}{146}$
Minn.	2 <u>,46</u> 9 710	2, <u>206</u>	$-\frac{126}{37}$ $ -$	_1 <u>37_</u> _	_ <u>2,410</u> _ 689	_2,1 <u>2</u> 8	$-\frac{136}{40}$	_1 <u>4</u> 6_ 41
Iowa	867 529	749	58 -	60 37	824 534	701	- 59 37	64 37
Mo.		456	36			460		
N.Dak.	421	367	27	27	387	330	27	. 30
S.Dak. Nebr.	39 7 569	332 493	31 38	34 38	366 523	301 448	33 37	32 38
Kans.	<u>5</u> 06 _	433	37	36	4 <u>5</u> 0	381 _	35	_34
W.N.CENT.	3,999	3 <u>463</u>	<u>264</u>	_272	<u> 3,773</u> _	_3,229	268	_276
N.CENT.	<u>6,463</u> <u></u>	_5 <u>,66</u> 9	390	<u>409</u>	_6 <u>,18</u> 3_	<u>5,357</u>	404	422 _
Del. Md.	14 81	12	1	1	14 82 168	12 73 149	1 4	1 5
Va.	81 166	73 148	9	4 9			4 9	10
W. Va.	98	89	4	5 3	98 72	88 66	5 3	. 5
N.C. S.C.	71	65	ა 1	ى 	21	20	1	٠.
Ga.	20 30 18	19 28 17	į	ī	32 18	30 17	ו	1
Fla.	$\frac{18}{498}$		$ \frac{1}{24}$	$-\frac{2}{23}$	505	$-\frac{17}{455}$	25	-
		451	· = = -				·	15
Tenn.	229 154	203 139	1 7	12	238 162	208 145	13	15 .
Ala.	54	51	1	2	56	52	2	2
Miss.	85	77	4	4	96	88	4 7	4 9
Ark.	144	130	7	7	151	135 116	5	7
La.	123	114	4 27	5 2 8	128 400	346	27	27
Okla. Tex	417 707	362 _ <u>629</u> _	36	<u>4</u> 2	700	615	4 <u>1</u>	_ 44
S.CENT.	$-\frac{707}{1,913}$	<u>029</u> _ _1,7 <u>0</u> 5	<u> </u>	111		1,705	109_	117_
Mont.	267	218	24	25	240	191	25	24
Idaho	784	156	14	14	179	152	14	13
Wyo.	2.33	112	9	12	133	109	12	12
Colo.	250	216	17	17	239	202	17	19
N.Mex.	J 40	125	7	8	135	117	8 6	10
Ariz.	77	65	6	6	77	65 6 6	9	8
Utah	83	66	7	9 3	83 37	31	3	3
Nev.	37	71	3 10	11	148	128	11	. 9
Wash.	158 15 5	137 133	11	11	148	127	11	10
Oreg. Calif.	192	172	9	11	188_	165	11_	12
WEST.	1.675	1,431	117	127	1,607	1,354	127	_ 126 _
U.S.	11,342	10,016	642	684	10,995	9,609	680	706 _

2 -

- 3 -

hfw

U. S. DE	PARTMENT	OF AGRICU	LTURE			AGRI CULTUR	TAL MARKELI	NG SERVICE	
		Horses:	Number	on Farms.	by Classes	s, January	1		
S+-+-				<u></u>	<u></u>				
State	<u> </u>	1 <u>941</u> .				_1 <u>942 (Pre</u>	Eliminary)	- =	
and	:	:	:	: Under	:	:	:	: Under	
Div	: Total _	:2 yrs. +	_:1_2 yr	s.: 1 yr.	: Total	:2_yrs. +	:1-2 yrs.	: l yr.	
				Thousan					
	=0	fm tot		rnousan					
Maine	38	37	1		36	35	1		
N.H.	14	14		•	· 14	14	••		
Vt.	42	40	1	1	41	39	1	1	
Mass.			_				_	_	
	21	21	-	~	20	20	•		
R.I.	2	2		•	2	2		**	
Conn.	18	18		••	17	17	••		
N.Y.	287	273	7	7	281	267	7	7	
			,				•	- 1	
N.J.	28	27		1	27	26	•	å	
<u>Pa.</u>	<u> 265</u> .	251_	7_	7_	2 <u>5</u> 5	2 <u>4</u> 1_	7_	7_	
N.ATL.	715	<u> </u>	16_	16_	693_	6 <u>6</u> 1_	16	16_	
Ohio	427	384	23	20	401	366	20	15	
Ind.	326	288	21		303	276	15	12	
				17					
Ill.	529	474	29	26	476	435	23	18	
Mich.	340	314	14	12	316	296	12	8	
Wis	500	455	22	23_	490	451_	22 _	17_	
E.N.CENT		1 <u>.</u> 9 <u>1</u> 5		<u>20_</u>		1,8 <u>24</u>		70	
					1,986_				
Minn.	622	561	31	30	591	535	30	26	
Iowa	729	637	46	46	693	614	42	37	
Mo.	524	457	34	33	519	456	31	32	
N.Dak.	356	300	28	28	342	292	27	23	
S.Dak.	355	287	34	34	348	- 284	33	31	
Nebr.	467	406	30	31	448	394	28	26	
Kans.	375		24_	23	364_	319	24	21_	
W.N.CENT		2,976	227	225	3,305	2,894	215	196	
N.CENT.	5,550	4,891	3 36	323	5,291	4,718	307	266	
Del.	14	12		1	13	11	1		
								1	
Md.	82	73	4	5	79	71	4	4	
Va.	168	150	10	8	. 166		8	7	
W.Va.	99	89	5	5	97	89	4	4	
N.C.	7 8	71	. 3	. 4	78	71	4	3	
S.C.	22	20		1	21	20	า		
			1	Τ.			<u> </u>		
Ga.	37	34	2	1	38	35	1	2	
Fla.	20	19	***	1	<u>_2</u> 0_	<u>1</u> 9	= _	1_	
S.ATL.	520	4 <u>6</u> 8	26	26	512	467_	23	22_	
					243	217	14	12	
Ky.	245	217	14	14					
Tenn.	175	157	9	9	175	158	9	. 8	
Ala.	63	57	3	3	64	58	3	3	
Miss.	108	100	4	4	110	101	4	5	
Ark.	177	154	12	11.	184	162	11	11	
								5	
La.	148	134	7	7	152	141	6		
Okla.	355	313	21	21	344	305	20	19	
Tex	638	<u>_</u> 5 <u>5</u> 8_	<u> </u>	<u> </u>	6 <u>0</u> 0_	5 <u>3</u> 3	<u> 35</u> _	<u>3</u> 2_	•
S.CENT.	1,909	1,690	107	112	1.872	1 <u>_</u> 675_	_ <u>1</u> 02 _	95_	
							25	23	•
Mont.	255	203	25	27	255	207			
Idaho	171	146	13	12	166 122	144	12 .	10	
Wyo.	125	103	11	11	122	100	11	77	
Colo.	213	180	17	16	207	176	16 8	15	
N.Mex.	125	109	8	8	120	104	8	8	
Ariz.	74	62	6 8	6 7	74	61	6	7	
Utah	- 82	67	8		82	68	7	7	
Nev.	37	30	3	4	37	30	<u>4</u> 6	. 3	
Wash.	128	114	3 7 9	7	123	111	6	6	
Oreg.	137	121		7	132	118	7	11 15 8 7 7 . 3 6 7	
Calif	$-\frac{173}{1,520}$	154_	10_		170_	<u>_15</u> 2_	9 _		-
WEST	1,520	1,289	117	114	1,488	1,271		106_	_
U.S.	10,214	9,021	602_	591_	9,856	8,792	<u> </u>	505_ hfw	
	,			- 4 .				hfw	
				→ + •					

U. S. D	epariment of	AGRICULTU	RE'		AGRICU	LTURAL MARKET	ING SEE	RVICE
			er on Farms	, <u>by_Clas</u>				
State	:		193			<u> 193</u> 5		=
and	:	:	:	: Under :				Under
<u>Div</u>	: _ Total_		+: <u>1-2 yrs</u> .	<u>: </u>	_Total_	:2 yrs.+: 1- Thousand	2 yrs.	<u>.</u> 1_y <u>r</u> .
Me.		<u> 110</u>	ousands			Thousand	<u></u>	
N. H.								
Vt.			y					
Mass.								
R. I.								
Conn.								,
N. Y.	5	5	. 		5	5 4		
N. J.	<u>4</u> 54	4 53	1		4 54	53	1	
M.ATL.		5 5	· 1	=	 -	$\frac{1}{62}$	- 1	
Ohio	<u> </u>	3 3 -		₁	<u>34</u> -	33		₁
Ind.	82	80	1.	1	79	77	1	1
Ill.	115	110	- 2	3	110	104	3	3
Mich.	7	7	·		. 7	7		
Wis	, 6 -	6	=	=	$-\frac{6}{256}$	6	- 	==
E.N.Cen	t <u> </u>	_ <u>_</u> <u>_</u> <u>_</u> <u>23</u> 6	· ³	 - ⁵	$-\frac{236}{13}$	2 <u>27_</u>	⁴ - ·	5
Minn. Iowa	67	13 64	1	2	64	61	1	2
Mo.	246	. 232	. 6	8	236	219	7	10
N. Dak.	5	5			4	4		
S. Dak.	11	10		1	9	8		1
Nebr.	75	71	2	2	€8	64	2	2
<u>Kans.</u>	$ \frac{104}{}$	95	5	4	<u>_</u> 9 <u>1</u> _	82	4	5
W. M. CEH		490	14	$-\frac{17}{2}$	_ <u>485</u> _	451	$-\frac{14}{20}$	$-\frac{50}{50}$
N. CENT. Del.	<u>7</u> 6 <u>5</u> _ 10	7 <u>2</u> 6 10	· ± ⁷	=	<u>7</u> 2 <u>1</u> -	$ \frac{678}{10} -$	_ 18	25
Md.	29	39			29	29		
Va.	93	92	1		92	90	1	1
W. Va.	12	12			12	12		
N. C.	295	294	1		298	297		1
S. C.	183	183			185	185		
Ga.	334	334			331	330		1
Fla S.ATL	<u>41</u> 997	_ <u>_ 41_</u> _ 995	· 		40 _	40		- -
у. Ку.	<u>3</u> 3 <u>7</u> -	<u>99</u> 5	²	4	<u>997</u> - 235	9 <u>9</u> 3 226	¹ - 4	$\frac{3}{5}$
Tenn.	306	295	5	6	297	285	5	7
Ala.	322	321	1		31.9	317	1	i
Miss.	351	348	2	1	- 347	344	1	2.
Ark.	307	302	2	3	283	276	3	4
La.	199	197	1	1	199	197	1.	1
Okla.	247	234	6	7	225	209	7	9
Tex S.CENT.	<u>890</u> _ _ <u>2,862</u> _	<u>_</u> 8 <u>7</u> 1 2 <u>,</u> 8 <u>0</u> 0	-	<u>3</u> 2	_ <u>819</u> _	798_	_ <u>1</u> 0	$-\frac{11}{40}$
Mont.	2,00 & _ . 4	2.6 <u>0</u> 0 4	=0	5g	_ 2,724 _ 3	2 <u>,65</u> 2		40
Idaho	6	6			5	5		
Wyo.	2	2			2	2		
Colo.	19	17	1	1	17	14	1	2
N. Mex.	18	17		1	16	15	1	
Ariz.	12	12			12	12		
Utah Nev.	2	2			3	2		
Wash.	20	2 19			2	2		
Oreg.	10	9	J.	1	19 8	18 7		1
Calif.	<u>4</u> 0_	39 _		1	37_	<u>_ 36</u>		
WEST	135	1 <u>2</u> 9		4	123	116		5
U. S.	4,822	4,712	52	58	4,628	4,501	54	$\frac{5}{73}$
				- 5 -				

U. S. DEPARTMENT					RICULTURAL		SERVICE
	Mules:_ Nu	<u>mber_on Fa</u>	rms, by	Classes,	,_January_l		
State :	<u>193</u> 7_		i		1.938		Under
and : Div. : Total	: 2 yrs+:			motol :	2 yrs.+:	1.2 mma	
D1A : 10raT -		renga renga	- A -	TO 68T -	Thous		_11
Maine	_ <u></u> u	<u>sanus</u>			<u> </u>		
N.H.							
Vt							
Mass							
R.I.							
Conn.							
N.Y.	5 5			4	4		
N.J. 4				4	4		900 000
Pa. 53		1		51	50	1	
N.Atl63		1		59	58	1	
Ohio 33			$ \frac{1}{1}$	31	30		1
Ind. 75		1	2	70	67	1	2
Ill. 101		3	4	92	84	3	5
Mich. 7	7		***	7	7		
Wis 5	5 5			5	5	=	
E.N.Cent. 22]	210	4	7 _	205_	193	4	8_
Minn. 12	12			11	11		
Iowa 60		1	2	55	52	1	2
Mo. 227	205	10	12	214	190	11	13
N.Dak.				3	3		
S.Dak,			1	7	6		1
Nebr. 64		2	2	55	51	1	3
<u>Kans.</u> 79		4	5 _	70_	59 _	4	7_
<u>W.N.Cent.</u> _ 453		17	ss	41.5_	372 _	17	26_
<u>N.Cent.</u> 6'74		21	s <u>9</u> _	6 <u>2</u> 0_	<u>565</u> _	21	34_
Del. 9				9	9		
Md. 27				27	27		
Va. 95	•	1	1	93	91	1	1
W.Va. 12				11	11		
N.C. 295			1	298	297		1
S.C. 189				187	187		
Ga. 334 Fla. 40		1	1	334	332	1	1
		=		38_	$ \frac{38}{000}$	=	<u> </u>
<u>S.Atl1,001</u> Ky. 233			$\frac{3}{7}$	9 <u>9</u> 7_ 228	$-\frac{992}{992}$	^z	
Ky. 233 Tenn. 291		5 6	7	285	212 270	7	9 8
Ala. 319		1	í	313	311	í	1
Miss. 351		2	3	351	344	3	4
Ark. 270		4	6	264	251	6	7
La. 197		1	1	195	192	1	2
Okla. 198		6	9	165	149	6	10
<u>Tex756</u>		10	15	6 <u>7</u> 6	646	13	17
S.Cent. 2,615		<u>3</u> 5	49	2,477	2,375	44	58
Mont.	2			2	2		
Idaho 5				4	4		
Wyo. 2	2			2	2		
Colo, 16		2	1	15	12	1	2
N.Mex.			1	13	12		1
Ariz. 10				10	10		
Utah 1				1	1		
Nev.				2	2		end 8100
Wash. 14		1		9	8		1
Oreg. 6				5	5		
<u>Calif36</u>	·.— — — — — ·	=	1 _	34_	33	=	<u>1</u> -
<u>West 108</u>		3	3 _	97_	91 _	¹	5
<u>U.S 4,460</u>	-4,314	<u>6</u> 2	84	_4 <u>,25</u> 0_	<u>4,081</u>	69	100
		0-0	6 ⊶				mjd

í

	Mul	es: Numbe:	r on Farms,	by Classe	s. Janua	rv 1		
State :			1989	<u></u>	19		-,	
and		:	:	: Under		:		:Unde:
Div. :	Total	_:_2_yrs_+	: 1-2 yrs.			:2 yrs. +	1-2_yr	
			ousends			Thous		
Me.	***		••	~		0.00		-
N.H.	_	~	_	_	-	_	_	
Vt.	-	_	_	_	_	_	_	_
Mass.	_		_	_	_	_	_	-
R.I.	_	_		_	_	_	_	_
Conn.	_	_	-	_		_	_	-
N.Y.	4	4	_	//	4	4	_	_
N.J.	4	4	_		4	4	-	
Pa	4.9	49	1	_	46	45	1	
N. At1	57	56	1		54	53	·	
Ohio	<u></u>	29		<u>-</u>	28	27		$\frac{1}{1}$
Ind.	63	62	2	2	60	56	2	2
111.	86	77	4	5	75	65	4	6
Mich.	7	7	_	_	7	7	_	
Wis.	5	5		_	5 _	<u>5</u>	_	
E.N.Cent.	1 <u>9</u> 4	<u>185</u>		8	_ <u>175</u> _	<u>160</u> _	$ \frac{1}{6}$	
Minn.	<u>-</u> 11	11			10	10		
Iowa	51	48	ı	2	47	42	2	3
Mo:	209	179	13	17	209	172	16	21
N.Dak.	. 2	2			2	2	_	-
S.Dak.	7	5	_	1	6	5	_	1
Webr.	53	48	2	3	51	44	3	4
Kans.	66	53	5	8	63	47	6_	10
W.N.Cent.	399	347	<u>21</u>	31	388	_ <u>_ 322</u> _	27 _	
N.Cent,	593	527	277		<u> 563</u>	482	3 <u>3</u>	48
Del.	- - - ₈ .				8 -	8		
Md.	27	27	-	_	26	26	-	-
Va.	93	91	1	1	94	91	1	2
W.Va.	11	11	-		11	11	_	_
N.C.	304	302	1	1	301	299	1	1
S.C.	185	185	_	_	183	182		1
Ga.	331	329	1	1	327	325	1	1
Fl <u>a</u>	38	38	<u> </u>	.	38	38	= _	=
S.Atl	997	991	3	3	988	980	3 _	5
Ky.	223 288	206	8	11	226	207 267	11	10
Tenn.		269	8	11	291			13
Ala.	310	307	1	2	306	302	2	2 5
Miss. Ark.	354	346	4.	4	354	345	4	
Ark. La.	270 191	255 186	7 2	8 3	264 187	246 182	8 2	10
Okla.	157	137	7	13	148	124	9	15
Tex	632	<u>598</u>	1 <u></u>	18 18	148 <u>578</u> _	543	9 17	18
S.Cent.	0 <u>0</u> 2 _2,4 <u>2</u> 5		<u></u>		<u> 2,379</u> <u>-</u> 2,354 <u>-</u>		62 _	$-\frac{10}{76}$
Nont.	~ <u>_</u> ~_222	$-\frac{2}{3},\frac{304}{2}$		<u>_</u> 6 <u>8</u>	_ <u>&, c</u> o <u>4</u> _ 2	<u> 2,216</u> _	02 _	′0
I daho	4	4			4	4	_	_
Wyo.	2	2	_	~	2	2	-	_
Colo.	14	12	1	1	13	11	ī	1
N.Mex.	13	11	1	1	11	9	1	1
Ariz.	9	9	1	1	7	7	1	_
Jtah	1	1	_	_	ı	1		
Nev.		2	-	_				-
	2		-	-	1	1	-	1
	9 5	8 5 29	_	1	7 5 27	6 5 2 <u>6</u> _	_	1
				7	22	200		ו
Wash. Oreg. <u>Calif.</u> _	<u>3</u> 0_	29				<u>_</u>	= _	. <u> </u>
	$-\frac{30}{91}$ $-4,163$	<u>29</u> <u>85</u> <u>3,963</u>		<u>4</u>	$ \begin{array}{r} - & -27 \\ - & 80 \\ \hline 4,039 \end{array} $	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	<u>=</u> - - <u>1</u> 01	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

O. O. DEF ARL	r. DEAT OR	Well Continue			Aditioda	IOMAL HAMA	0.310	V 1 OE
	_ Mules:	<u>Number_on</u>	Farms, by	y <u>Classes</u>			,	
State		1941		:	19	42 (Prelimi		
and	:	:		: Under :	:	:		: Under
Div	Total:	_2_yrs, +_;	1-2 yrs.	: 1 yr. :	Total:	2 yrs. + :]	1-2 yrs	:_l_y <u>r</u>
		Thousand			-	Thousand		
Me.	-	-			-	-		and
N.H.	-	-	-			_	_	
Vt.	_	_	_					_
Mass.	_	_	_				_	_
R.I.	_		_	Ξ.				
Conn.		_	Ξ		_	_		
N.Y.	4	4	-	. =	4	4	- .	_
N.J.	4	4	-	-	4	4	_	_
	44	_	-		_		-	_
Pa		<u> </u>	=	"	$-\frac{42}{50}$	41		=_
<u>N</u> . Atl	52 _	51			50	49	[⊥]	=-
Ohio Ind.	26 55	25 51	2	2 1 2	24 46	23 43	ī	1 2
Ill.		62 62	5	6				6
Mich.	73 6	6	5	-	65 5	56 5	3	0
Wis	5	5	_		4	4		
E.N. Cent.	165	149	$\frac{1}{7}$,	144	131	4	9
Minn.	10	10			9	9		
Iowa	44	39	2	3	41	36	3	2
Mo.	209	167	18	24	194	159	16	19
N. Dak.	2	2.5	-	~ -	Ž	2		-
S.Dak.	6	5	-	1	5	4	-	1
Nebr.	48	40	4	4	47	39	4	4
Kans	63	43	9	11	60	42	8	10
W.N.Cent.	382	306	33		358	291	31	36
N.Cent.	547	455	40	52	503	422	35 35	45
Del.	8				7	7		
Md.	25	25	_		24	24	_	
Va.	91	89	1 .	1	89	87	1	1
W. Va.	11	11	_	_	10	10	_	_
N.C.	298	296	1	1	298	296	1	1.
S.C.	181	180	*	i	181	180	า	_
Ga.	320	318	1	1	317	315	i	ı
			1	1		ar	1	_
Fla.	36 _	<u>36</u> <u>9</u> 6 <u>3</u>	=	 -	3 <u>5</u> _ _ 96 <u>1</u> _	<u>954</u>	-	· - -
S.Atl.	970	<u>963</u>	$-\frac{3}{2}$	4	- 301 -	954		$\frac{3}{10} - \frac{3}{14}$
Ky. Tenn.	221 291	201 265	9 13	113	221 294	200	11 13	14
Ala.	300	296	5	2	294	289	2	. 3
Miss.	350	339	≈ 5	6	357	344	6	7
Ark.	264	244	10	10	256	233	10	13
La.	185	178	3			174		3
Okla.	139	109	13	4 17	181 138	110	4 12	3 16
Tex	526	491	18	<u>1</u> 7	484	458	14	12
S.Cent.	2,276	<u>2,123</u>	$-\frac{10}{73}$		2,225	2,075	72	78
Mont	~,~,~	_ = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	' =			2	~	
Mont. Idaho	Ž	$\tilde{4}$	_	-	2 4	2	-	-
Wyo. Colo.	13		=	-	12	10	ī	ĩ
Colo.	13	11	ī	ī	12		1	
N.Mex.	11	9	1	1	11	9	1	1.
Ariz.	7	7		-	7	7		•
Utah	1	1	page 5	-	1	1	-	
Nev.	1 .	1	-	-	1	1	-	-
Wash.	6	6		-	. 5	- 5	-	
Oreg.	5 :	5		- 0	5. 5	5	-	
Calif	2 <u>5</u>	_ '24	= _	1	2 <u>3</u>	2 <u>2</u> _		· - - - -
West	77	72	2	3	7 <u>3</u> _	68	₅	3
<u>u.s.</u>	3,922	3,664	<u> 119</u> _	1 <u>3</u> 9	3.811 _	<u>3,568</u>	_ <u>_11</u> 4	_ 129 _
				- 8 -				zgf
				0				

U.S. DEFA	reimēnīi oi	F AGRICULE		ALLE ON	TATULO	AUGILLA DV OT 188	. 0 0	MAKKATIN DV 1 10	
			FLE: <u>NUM</u> Milk	ABER ON	PAIMS,	BY_CLASS	Other	m. T. T.	<u> </u>
State	· : Total :	Cows 2 :		Heifer:	Cows	Heifers:		Steers:	Bulls
	: :	_ <u>years_+:</u>	_1_2_ :	Calves:		:_ <u>1-2</u> _:	_C <u>a</u> lves:	_ 1 + _:	_ 1 ±
				Thous			,	R	0
Me.	245	152	33	35	6 1	2	2	7 2	8 5
N.H. Vt.	130 410	86 2 90	17 52	16 47	2	_	3	2	13
Mass.	189	137	22 22	21	î		1	ı 1	6
R.I.	28	22	2	3	_	_	-	-	1
Conn.	173	122	21	20	1	a-ra	2	2	5
N.Y.	1,920	1,321	244	238	5		41	6	63
N.J.	186	138	19	18	2		2	- 00	. 7
Pa	$-\frac{1}{4}, \frac{469}{250}$	905_	$-\frac{173}{597}$	175_	<u>1.5</u>		$\frac{40}{97}$	$\frac{99}{119}$	$ \frac{50}{158}$
N.ATL Ohio	$-\frac{4,750}{1,951}$	3 <u>,</u> 173 1,065	_ <u>58</u> 3_	5 <u>7</u> 3_ 205	$-\frac{33}{62}$		$ \frac{76}{189}$	$\frac{119}{121}$	<u> </u>
Ind.	1,604	814	144	150	97		195	107	38
I11.	2,630	1,231	221	268	200		310	255	66
Mich.	1,518	905	177	186	30	36	90	60	34
Wis	3,116		376_	366_			63	38	$-\frac{100}{200}$
E.M.CENT.	10,819			1,175_			$-\frac{847}{717}$	$-\frac{581}{161}$	$-\frac{103}{288}$.
Minn. Iowa	3,179 4,570	1,776	323 275	740 280	93 451		313	161 505	102 107
rowa Mo.	2,531	1,520 1,017	275 170	208	403		388	195	55
N. Dak.	1,219	596	87	97	113		191	56	37
S. Dak.	1,632		116	122	274		321	113	43
Nebr.	3,232	750	149	152	772	184	850	310	65
<u>Kans</u>	<u>3,386</u>	921_	149_	165_			844		74
W.N.CEMT.	19,749	7,214_	_1,269_	_1 <u>.364</u> _			_ 4,079	$-\frac{1}{2},\frac{713}{2}$	483
M.CEPT.	_3 <u>0,568</u>	_ <u>13,365</u> _	_2 <u>,38</u> 7_	_2 <u>,</u> 5 <u>3</u> 9_			<u>4,926</u>	_ <u>2,294</u>	$\frac{771}{2}$
Del. Md.	51 307	35 192	5 34	6 35	1 6		, 6	19	12
Va.	870	420	68	70	47		80	135	17
W.Va.	612	262	43	41	37		88	92	9
N.C.	685	381	73	85	24	20	52	33	17
S.C.	386	189	41	43	26		54	11	14
Ga.	1,100	419	110	115	148		152	70	34
Fla	$-\frac{788}{4,799}$	1102,008_	- <u>3</u> 5_	_ <u>3</u> 6_ _ 431			$-\frac{111}{547}$	$\frac{-}{448}$	$\frac{21}{126}$
<u>з∙д.</u>	$-\frac{4}{1,212}$	610	4 09 90	95	_ <u>5</u> 9 <u>5</u>		$-\frac{543}{167}$	10 6	$-\frac{126}{21}$
Tenn.	1,233	594	97	98	84		170	102	26
Ala.	1,125	459	127	135	126		150	79	24
Miss.	1,401	595	123	126	157		240	65	28
Ark.	1,187		130	135	106		169	83	23
La. Okla.	1,125		73	87	292		187	68	23
Tex	2,633 _ 7,222	798 1,388	192 260	229 2 <u>7</u> 0_	513 2,44 <u>6</u>		519 _ 1,500	195 _ <u>653</u>	55 _ <u>170</u>
S.CENT.	17,138		1,092	1,175			<u> </u>	_ <u>1,351</u>	$\frac{1}{2} = \frac{1}{270}$
Mont.	1,530	206	43	47	519		390	1.42	<u> </u>
Idaho	784	208	51	56	167	57	149	81	15
₩уо.	858	69	14	17	350		253	53	19
Colo.	1,590	270	57	64	492		395	139	33
N.Mex. Ari z.	1,300 958	80 47	20 12	22	626			78	2 6
Utah	411	103	12 27	13 30	449 109		209 72	95 29	2 5 9
Nev.	342	21	6	7	137		76	49	7
	741	345	76	75	6.8		95	39	18
Wash.					212		164	78	20
Oreg.	928	275	60	63					
Oreg. <u>Calif. </u>	928 _ <u>2,149</u>	648_	1 <u>5</u> 8_	168_	_ 447	<u>148</u>	209	<u>328</u>	43 .
Oreg.	928		1 <u>5</u> 85 <u>2</u> 44,995	168_	<u>447</u> <u>3,576</u>	<u>148</u>			

State : Cows Heifers : Heifers : Cows : Heifers : Steers : Eulls
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
Me. 231 144 31 33 5 2 2 6 8 N.H. 125 82 15 17 1 1 2 2 5 Vt. 417 293 47 55 2 1 3 2 14 Mass. 191 138 21 23 1 - 1 1 6 Conn. 172 121 20 21 1 - 2 2 5 N.Y. 1,939 1,321 233 256 5 2 53 6 63 N.J. 190 169 18 20 2 4 - 7 7 Pa. 1,455 860 163 180 - 14 12 49 - 19 - 7 7 Pa. 1,456 870 163 180 - 14 12 29 129 48 9 192
Me. 231 144 31 33 5 5 2 2 6 8 N.H. 125 82 15 17 1 1 2 2 2 5 Vt. 417 293 47 55 2 1 3 2 14 Mass. 191 138 21 23 1 - 1 1 6 R.I. 28 22 2 3 1 Conn. 172 121 20 21 1 - 2 2 5 N.Y. 1,939 1,321 233 256 5 2 53 6 63 N.J. 190 139 18 20 2 - 4 - 7 Pa. 1455 860 163 182 22 - 4 - 7 Pa. 1456 860 163 182 22 4 68 65 216 143 50 Ind. 1,604 757 130 160 104 64 204 148 37 Inl. 2,700 1,159 200 295 191 102 326 360 67 Mich. 1,548 887 163 210 28 33 17 77 33 Wis. 3,179 1,705 304 357 88 66 344 195 100 Iowa 4,661 1,515 270 221 456 240 1,171 613 105 Mo. 2,531 997 173 214 373 105 380 236 53 N.Dak. 1,329 584 95 108 120 38 242 65 37 N.Dak. 1,746 540 120 174 300 92 370 146 44 Nebr. 3,491 720 149 149 880 216 876 434 67 Kans. 3,630 888 145 120 174 300 92 370 146 44 Nebr. 3,491 720 149 149 880 216 876 434 67 Kans. 3,630 888 145 120 174 300 92 370 146 44 Nebr. 3,491 720 149 149 880 216 876 434 67 Kans. 3,630 888 145 120 174 300 92 370 146 44 Nebr. 3,491 720 149 149 880 216 876 434 67 Kans. 3,630 888 145 120 13 320 1,333 50 236 53 N.Delt. 1,339 584 95 108 120 38 242 65 37 N.CENT. 20,017 6,839 1,257 1,403 2,799 1,201 4,133 2,040 475 N.CENT. 31,033 12,851 2,270 2,723 3,310 1,303 5,075 2,816 761 N.C. 650 371 189 34 37 7 3 6 20 12 N.C. 650 371 187 40 42 23 8 47 10 14 Ca. 1,001 386 101 105 138 45 132 62 32
N.H.
Vt. 417 293 47 55 2 1 3 2 14 Mass. 191 138 21 23 1 - 1 1 6 R.I. 28 22 2 3 - - - 1 1 6 R.I. 28 22 2 3 - - - - - 1 1 6 N.Y. 1,939 1,321 233 256 5 2 53 6 63 N.J. 190 189 20 2 - 4 - 7 Pa. 1,455 860 163 180 14 12 49 109 48 M.ATL. 4,746 3,140 550 668 31 116 123 157 Ohio 1,991 1,033 192 224 68 65 216 143 50 <tr< td=""></tr<>
Mass. 191 138 21 23 1 - 1 1 1 6 R.I. 28 22 2 2 3 1 1 1 6 R.I. 28 22 2 2 3 1 2 2 5 N.Y. 1,939 1,321 233 256 5 2 53 6 63 N.J. 190 139 18 20 2 - 4 - 7 Pa. 1,455 860 163 180 14 12 49 109 48 N.ATL 1,91 1,933 1,233 192 224 68 65 216 143 50 Ind. 1,991 1,033 192 224 68 65 216 143 37 Ill. 2,700 1,159 200 295 191 102 326 360 67 Mich. 1,548 887 163 210 28 33 117 77 33 Mis. 3,178 2,136 348 430 20 18 79 48 99 E.N.CENT. 11,021 5,972 1,033 1,319 411 222 942 776 286 Minn. 3,179 1,705 304 357 88 86 344 195 100 Iowa 4,661 1,515 270 221 456 240 1,171 613 105 No. 2,531 997 173 214 373 105 380 236 53 N.Dak. 1,349 584 95 108 120 58 242 85 37 S.Dak. 1,746 540 120 134 373 105 380 236 53 N.Dak. 1,346 540 120 134 382 224 750 331 69 W.N.CENT. 20,017 6,839 1,257 1,403 2,799 1,021 4,23 2,040 475 N.CENT. 31,033 12,861 2,290 2,722 3,210 1,303 E,075 2,816 761 Del. 50 34 5 6 1 1 2 18 46 27 18 Va. 861 408 68 75 43 30 85 135 17 V.Va. 660 254 40 44 35 36 88 93 9 N.C. 650 374 67 81 21 18 46 27 10 14 Ga. 1,001 396 101 105 138 45 132 62 32
R.I. 28 22 2 3
Conn. 172 121 20 21 1 - 2 2 5 N.Y. 1,939 1,321 233 256 5 2 53 6 63 N.J. 190 139 18 20 2 - 4 - 7 7 Pa. 1,455 880 163 180 14 12 49 109 48 N.ATL. 4,745 5,140 550 608 31 12 11 16 123 157 Ohio 1,991 1,033 192 224 68 65 216 143 50 Ind. 1,604 757 130 160 104 64 204 148 37 Ill. 2,700 1,159 200 295 191 102 326 360 67 Mich. 1,548 887 163 210 28 33 117 77 33 Wis. 3,178 2,136 348 450 20 13 79 48 99 E.N.CENT. 11,021 5,972 1,033 1,319 411 282 942 776 286 Minn. 3,179 1,705 304 357 88 86 344 195 100 Iowa 4,661 1,515 270 291 456 240 1,171 613 105 No. 2,531 997 173 214 373 105 380 236 53 N.Dak. 1,329 584 95 108 120 58 242 85 37 S.Dak. 1,329 584 95 108 120 58 242 85 37 S.Dak. 1,746 540 120 134 300 92 370 146 44 Nebr. 3,491 720 149 149 890 216 876 434 67 Kans. 3,680 828 146 150 582 224 750 231 69 W.N.CENT. 20,017 6,889 1,257 1,403 2,799 1,021 4,133 2,040 475 N.CENT. 31,035 12,861 2,290 2,722 3,210 1,303 5,075 2,816 761 N.C. 650 374 67 81 21 8 46 27 7 3 6 20 12 Va. 861 408 68 75 43 30 85 135 17 W.Va. 660 254 40 44 36 36 88 93 9 N.C. 650 374 67 81 21 18 46 27 16 5. C. 371 197 40 42 23 8 47 10 14 Ga. 1,001 336 101 105 138 45 132 62 33
N.Y. 1,939 1,321 233 256 5 2 53 6 63 N.J. 190 139 18 20 2 - 4 - 7 Pa. 1,455 860 163 180 - 14 - 12 - 49 109 48 N.ATL. 4,746 3,140 550 608 65 216 143 50 Ind. 1,604 757 130 160 104 64 204 148 37 III. 2,700 1,159 200 295 191 102 326 360 67 Mich. 1,548 887 163 210 28 33 117 77 33 Wis. 3,178 2,136 348 430 20 18 79 48 99 E.N.CNNT. 11,021 5,972 1,033 1,319 411 282 942 776 286 Minn. 3,179 1,705 304 357 88 66 344 195 100 Iowa 4,661 1,515 270 291 456 240 1,171 613 105 Mo. 2,531 997 173 214 373 105 380 236 53 N.Dak. 1,339 584 95 108 120 58 242 65 37 S.Dak. 1,746 540 120 134 300 92 370 146 44 Nebr. 3,491 720 149 149 880 216 876 434 67 Kens. 2,3080 828 145 150 582 224 750 331 69 W.N.CENT. 20,017 6,889 1,257 1,403 2,799 1,021 4,133 2,040 475 N.CENT. 31,033 12,861 2,290 2,722 3,210 1,303 E,075 2,816 761 Del. 50 34 5 6 1 1
N.J. 190 139 18 20 2 - 4 - 7 Pa. 1.455 880 163 180 14 12 49 109 48 N.ATL. 4.748 3.140 550 608 31 18 116 128 157 Ohio 1,991 1,033 192 224 68 65 216 143 50 Ind. 1,604 757 130 160 104 64 204 148 37 Ill. 2,700 1,159 200 295 191 102 326 360 67 Mich. 1,548 887 163 210 28 33 117 77 33 Wis. 3.178 2.136 548 430 20 18 79 48 99 E.N.CENT 11,021 5.972 1,033 1,319 411 282 942 776 286 Ninn. 3,179 1,705 304 357 88 86 344 195 100 Iowa 4,661 1,515 270 291 456 240 1,171 613 105 Mo. 2,531 997 173 214 373 105 380 236 53 N.Dak. 1,329 584 95 108 120 58 242 85 37 S.Dak. 1,746 540 120 134 300 92 370 146 44 Nebr. 3,491 720 149 149 890 216 876 434 67 Kans. 3,030 828 146 150 582 224 750 331 69 W.N.CENT. 21,032 12,861 2,290 8,722 3,210 1,303 5,075 2,816 761 Del. 50 34 5 6 1 1 - 1 2 Va. 861 408 68 75 43 30 85 135 17 W.Va. 660 254 40 44 36 36 88 93 9 N.C. 650 374 67 81 21 18 46 27 16 S.C. 371 187 40 42 23 8 47 10 14 Ga. 1,001 386 101 105 138 45 132 62
Pa. 1.455 880 163 180 14 12 49 109 48 N.ATL. 4.748 3.140 550 608 31 13 116 128 157 Ohio 1,991 1,033 192 224 68 65 216 143 50 Ind. 1,604 757 130 160 104 64 204 148 37 Ill. 2,700 1,159 200 295 191 102 326 360 67 Mich. 1,548 887 163 210 28 33 117 77 33 Wis. 3,178 2,136 548 430 20 13 79 48 99 E.N.CENT. 11,021 5,972 1,033 1,319 411 282 942 776 286 Minn. 3,179 1,705 304 357 88 86 344
N.ATL. 4,748 3,140 550 608 31 13 116 128 157 Ohio 1,991 1,033 192 224 68 65 216 143 50 Ind. 1,604 757 130 160 104 64 204 148 37 Ill. 2,700 1,159 200 295 191 102 326 360 67 Mich. 1,548 887 163 210 28 33 117 77 33 Wis. 3,178 2,136 548 430 20 13 79 48 99 E.N.CENT. 11,021 5,972 1,033 1,319 411 282 942 776 286 Minn. 3,179 1,705 304 357 88 86 344 195 100 Iowa 4,661 1,515 270 291 456 240 1,171 613 105 No. 2,531 997 173 214 373 105 380 236 53 N.Dak. 1,329 584 95 108 120 58 242 85 37 S.Dak. 1,746 540 120 134 300 92 370 146 44 Nebr. 3,491 720 149 149 880 216 876 434 67 Kans. 3,080 888 146 150 58 242 85 37 S.Dak. 1,746 540 120 134 300 92 370 146 44 Nebr. 3,491 720 149 149 880 216 876 434 67 Kans. 3,080 888 146 150 582 224 750 331 69 W.N.CENT. 20,017 6,839 1,257 1,403 2,799 1,021 4,133 2,040 475 N.CENT. 31,033 12,861 2,280 2,722 3,210 1,303 5,075 2,816 761 Del. 50 34 5 6 1 1 1 - 1 2 Va. 861 408 68 75 43 30 85 135 17 W.Va. 600 254 40 44 36 36 88 93 9 N.C. 650 374 67 81 21 18 46 27 16 S.C. 571 197 40 42 23 8 47 10 14 Ga. 1,001 396 101 105 138 45 132 62 32
Ohio 1,991 1,033 192 224 68 65 216 143 50 Ind. 1,604 757 130 160 104 64 204 148 37 III. 2,700 1,159 200 295 191 102 326 360 67 Mich. 1,548 887 163 210 28 33 117 77 33 Wis
Ind. 1,604 757 130 160 104 64 204 148 37 Ill. 2,700 1,159 200 295 191 102 326 360 67 Mich. 1,548 887 163 210 28 33 117 77 33 Wis 3,178 2,136 348 _ 430 20 18 79 48 99
Ill.
Mich, 1,548 887 163 210 28 33 117 77 33 Wis
Wis. 3,178 2,136 348 430 20 18 79 48 99 E.N.CENT. 11,021 5,972 1,033 1,319 411 282 942 776 286 Minn. 3,179 1,705 304 357 88 86 344 195 100 Iowa 4,661 1,515 270 291 456 240 1,171 613 105 Mo. 2,531 997 173 214 373 105 380 236 53 N.Dak. 1,329 584 95 108 120 58 242 85 37 S.Dak. 1,746 540 120 124 300 92 370 146 44 Nebr. 3,491 720 149 489 216 876 434 67 Kans. 3,030 828 146 150 582 224 750 331
E.N.CENT. 11,021 5,972 1,033 1,319 411 282 942 776 286 Minn. 3,179 1,705 304 357 88 86 344 195 100 Iowa 4,661 1,515 270 291 456 240 1,171 613 105 Mo. 2,531 997 173 214 373 105 380 236 53 N.Dak. 1,329 584 95 108 120 58 242 85 37 S.Dak. 1,746 540 120 134 300 92 370 146 44 Nebr. 3,491 720 149 149 880 216 876 434 67 Kans. 3,080 828 146 150 582 224 750 331 69 W.N.CENT. 20,017 6,889 1,257 1,403 2,799 1,021 4,133 2,040 475 N.CENT. 31,033 12,861 2,290 2,722 3,210 1,303 5,075 2,816 761 Del. 50 34 5 6 1 1 - 1 2 Md. 307 188 34 37 7 3 6 20 12 Va. 861 408 68 75 43 30 85 135 17 W.Va. 600 254 40 44 36 36 88 93 9 N.C. 650 374 67 81 21 18 46 27 16 S.C. 371 197 40 42 23 8 47 10 14 Ga. 1,001 386 101 105 138 45 132 62 32
Minn. 3,179 1,705 304 357 88 86 344 195 100 Iowa 4,661 1,515 270 291 456 240 1,171 613 105 Mo. 2,531 997 173 214 373 105 380 236 53 N.Dak. 1,329 584 95 108 120 58 242 85 37 S.Dak. 1,746 540 120 134 300 92 370 146 44 Nebr. 3,491 720 149 149 890 216 876 434 67 Kans. 3,680 828 146 150 582 224 750 331 69 W.N.CENT. 20,017 6,889 1,257 1,403 2,799 1,021 4,133 2,040 475 N.CENT. 31,033 12,861 2,290 2,722 3,210 1,303 5,075 2,816 761 Del. 50 34 5 6 1 1 - 1 2 Md. 307 188 34 37 7 3 6 20 12 Va. 861 408 68 75 43 30 85 135 17 W.Va. 600 254 40 44 36 36 88 93 9 N.C. 650 374 67 81 21 18 46 27 16 S.C. 371 187 40 42 23 8 47 10 14 Ga. 1,001 386 101 105 138 45 132 62 32
Iowa 4,661 1,515 270 291 456 240 1,171 613 105 Mo. 2,531 997 173 214 373 105 380 236 53 N.Dak. 1,329 584 95 108 120 58 242 85 37 S.Dak. 1,746 540 120 134 300 92 370 146 44 Nebr. 3,491 720 149 149 880 216 876 434 67 Kans. 3,680 828 146 150 582 224 750 331 69 W.N.CBNT. 20,017 6,889 1,257 1,403 2,799 1,021 4,133 2,040 475 N.CENT. 31,033 12,861 2,290 2,722 3,210 1,303 5,075 2,816 761 Del. 50 34 5 6 1 1 - 1 2 Md. 307 188 34 37
Mo. 2,531 997 173 214 373 105 380 236 53 N.Dak. 1,329 584 95 108 120 58 242 85 37 S.Dak. 1,746 540 120 134 300 92 370 146 44 Nebr. 3,491 720 149 149 880 216 876 434 67 Kans. 3,080 828 146 150 582 224 750 331 69 W.N.CENT. 20,017 6,889 1,257 1,403 2,799 1,021 4,123 2,040 475 N.CENT. 31,033 12,861 2,290 2,722 3,210 1,303 5,075 2,816 761 Del. 50 34 5 6 1 1 - 1 2 Md. 307 188 34 37 7 3 6 20 12 Va. 861 408 68 75 43
S.Dak. 1,746 540 120 134 300 92 370 146 44 Nebr. 3,491 720 149 149 880 216 876 434 67 Kans. 3,030 828 146 150 582 224 750 331 69 W.N.CENT. 20,017 6,889 1,257 1,403 2,799 1,021 4,133 2,040 475 N.CENT. 31,033 12,861 2,290 2,723 3,210 1,303 5,075 2,816 761 Del. 50 34 5 6 1 1 - 1 2 Md. 307 188 34 37 7 3 6 20 12 Va. 861 408 68 75 43 30 85 135 17 W.Va. 600 254 40 44 36 36 88 93 9 N.C. 650 374 67 81 21 18 46 27 16 S.C. 371 197 40 42 23 8 47 10 14 Ga. 1,001 386 101 105 138 45 132 62 32
Nebr. 3,491 720 149 149 880 216 876 434 67 Kans. 3,080 828 146 150 582 224 750 331 69 W.N.CENT. 20,017 6,889 1,257 1,403 2,799 1,021 4,133 2,040 475 N.CENT. 31,033 12,861 2,290 2,722 3,210 1,303 5,075 2,816 761 Del. 50 34 5 6 1 1 - 1 2 Md. 307 188 34 37 7 3 6 20 12 Va. 861 408 68 75 43 30 85 135 17 W.Va. 600 254 40 44 36 36 88 93 9 N.C. 650 374 67 81 21 18 46 27 16 S.C. 371 197 40 42 23 8 <
Kans. 3,080 828 146 150 582 224 750 331 69 W.N.CENT. 20,017 6,889 1,257 1,403 2,799 1,021 4,133 2,040 475 N.CENT. 31,033 12,861 2,290 2,722 3,210 1,303 5,075 2,816 761 Del. 50 34 5 6 1 1 - 1 2 Md. 307 188 34 37 7 3 6 20 12 Va. 861 408 68 75 43 30 85 135 17 W.Va. 600 254 40 44 36 36 88 93 9 N.C. 650 374 67 81 21 18 46 27 16 S.C. 371 197 40 42 23 8 47 10 14 Ga. 1,001 386 101 105 138 45 13
W.N.CENT. 20,017 6,889 1,257 1,403 2,799 1,021 4,133 2,040 475 N.CENT. 31,033 12,861 2,290 2,722 3,210 1,303 5,075 2,816 761 Del. 50 34 5 6 1 1 - 1 2 Md. 307 188 34 37 7 3 6 20 12 Va. 861 408 68 75 43 30 85 135 17 W.Va. 600 254 40 44 36 36 88 93 9 N.C. 650 374 67 81 21 18 46 27 16 S.C. 371 197 40 42 23 8 47 10 14 Ga. 1,001 336 101 105 138 45 132 62 32
N.CENT. 31,033 12,861 2,290 2,722 3,210 1,303 5,075 2,816 761 Del. 50 34 5 6 1 1 - 1 2 Md. 307 188 34 37 7 3 6 20 12 Va. 861 408 68 75 43 30 85 135 17 W.Va. 600 254 40 44 36 36 88 93 9 N.C. 650 374 67 81 21 18 46 27 16 S.C. 371 197 40 42 23 8 47 10 14 Ga. 1,001 336 101 105 138 45 132 62 32
Del. 50 34 5 6 1 1 - 1 2 Md. 307 188 34 37 7 3 6 20 12 Va. 861 408 68 75 43 30 85 135 17 W. Va. 600 254 40 44 36 36 88 93 9 N. C. 650 374 67 81 21 18 46 27 16 S. C. 371 137 40 42 23 8 47 10 14 Ga. 1,001 386 101 105 138 45 132 62 32
Md. 307 188 34 37 7 3 6 20 12 Va. 861 408 68 75 43 30 85 135 17 W. Va. 600 254 40 44 36 36 88 93 9 N. C. 650 374 67 81 21 18 46 27 16 S. C. 371 197 40 42 23 8 47 10 14 Ga. 1,001 386 101 105 138 45 132 62 32
Va. 861 408 68 75 43 30 85 135 17 W. Va. 600 254 40 44 36 36 88 93 9 N. C. 650 374 67 81 21 18 46 27 16 S. C. 371 197 40 42 23 8 47 10 14 Ga. 1,001 396 101 105 138 45 132 62 32
W.Va. 600 254 40 44 36 36 88 93 9 N.C. 650 374 67 81 21 18 46 27 16 S.C. 371 137 40 42 23 8 47 10 14 Ga. 1,001 336 101 105 138 45 132 62 32
N.C. 650 374 67 81 21 18 46 27 16 S.C. 371 197 40 42 23 8 47 10 14 Ga. 1,001 336 101 105 138 45 132 62 32
Ga. 1,001 386 101 105 138 45 132 62 32
Ga. 1,001 386 101 105 138 45 132 62 32
S.ATI. 4,628 1,942 390 428 578 224 511 432 123
Ky. 1,212 586 93 93 72 60 165 122 21
Tenn. 1,184 558 84 101 92 64 165 95 25
Ala. 1,024 418 125 138 100 22 140 59 22 Miss. 1,261 553 110 122 142 64 198 46 26
La. 1,080 310 69 85 297 82 177 38 22
0kla. 2,432 766 174 211 458 122 473 166 52
Tex. 6.861 1.388 260 273 2.375 508 1.320 570 167
S.CENT. 16,064 5,038 1,023 1,158 3,631 948 2,756 1;154 356 Mont. 1,362 187 39 43 478 142 327 115 31
Mont. 1,362 187 39 43 478 142 327 115 31 Idaho 745 198 47 56 151 54 138 87 14
Wyo. 849 70 15 16 346 87 239 57 19
Colo. 1,478 243 52 65 459 152 337 138 72
N.Mex. 1,278 81 22 17 689 144 233 65 27
Ariz. 939 47 12 13 473 105 190 74 25
Utah 419 101 26 30 110 33 75 35 9
Nev. 355 21 6 7 145 39 84 46 7
Wash. 756 335 75 80 71 30 103 44 18
Oreg. 910 264 60 63 210 58 160 75 20
Calif. 2,278 668 165 178 466 156 230 371 44
WEST. 11,369 2,215 519 568 3,598 1,000 2,116 1,107 246
<u>U.S.</u> <u>67,847 25,196 4,772 5,484 11,048 3,493 10,574 5,637 1,643</u>
- 10 - zgť

CATTLE: NUMBER ON FARMS, BY CLASSES, JANUARY 1, 1937

		G.F	ATTLE: NU	MBER O	M FARMS,	BI CLAS	orio, o almo	EEE 1, 13	357
54-4-			7/372						
State		<u>-</u>	Milk	77- 3-6	<u> </u>		Other _	: Steers :	P. 11
and	: Total	:Cows 2	:Heifers:			*			
Div		<u>:yrs. +</u>	<u>:12_ :</u>		<u>:yrs. +</u>	:12_			· ± ±
.,	Thous.		Thousands		_		Thousands		0
Me.	331	143	31	34	5	2	. 2	6	8
N.H.	125	80	16	18	1	. 1	2	2	5
Vt.	430	293	53	62	2	1	3	2	14
Mass.	195		23	24	1	-	1	1	6
R.I.	29	55	3	3		-	-	-	1
Conn.	175		20	22	1	-	3	5	5
N.3.	1,978	1,348	250	265	6	5	37	6	64
N.J.	192		19	20	2	-	3	-	7
Pa	<u> </u>		174 _	<u> </u>	14	12	62	_ <u>101</u> _	47
<u>N.Atl</u>	<u>4,810</u>	_ 3,149	<u>589</u> _	<u>633</u>	32	18	112 .	<u> </u>	<u> </u>
Ohio	1,951	1,022	205	200	62	61	198	153	50
Ind.	1,556	742	148	139	106	68	191	126	36
I11.	2,620	1,133	220	275	182	90	308	345	67
Mich.	1,594	896	186	212	33	32	111	90	34
Wis	3,242		_ 402 _	442	19	18	78	48	99
E.N.Cent.				1,268	_ 402	269	886	762	286
Minn.	3,211	1,671	338	361	101	93	347	200	100
Iowa	4,335	1,485	281	270	438	217	1,042	499	103
Mo.	2,350	926	167	190	344	91	344	236	52
N.Dak.	1,170	521	90	105	99	50	209	61	35
S.Dak.	1,480	500	100	125	230	70	311	103	41
Nebr.	3,037	684	139	142	735	199	770	304	64
Kans.	2,741	755	134 _	132	511	189	650	310	60
W.N.Cent.		6,542	1,249	1,325	2,458	909	3,673	1,713	<u>455</u> _
N.Cent.	29,287		$\frac{2,410}{2}$	2,593	2,860	$\frac{1}{1,178}$	4,559	2,475	741
Del.	50	34	5	6	1	1			2
Md.	307	188	34	37	7	3	6	20	12
Va.	836	399	67	71	40	30	74	138	17
W.Va.	557	239	39	40	35	35	80	80	9
N.C.	608	356	62	72	21	16	42	24	15
S.C.	359	180	39	40	27	7	42	11	13
Ga.	935	369	94	100	126	42	121	54	29
<u>Fla</u> _	7 <u>9</u> 6	112_		39	308_	84	110		21
S.Atl.		1,87 <u>7</u>	<u>376</u>	<u>_405</u>	<u>_565</u>	218	<u>475</u>	414	118
Ky.	1,127	557	91	88	- <u>- 202</u>	52	153	104	20
Tenn.	1,097	541	84	97	79	50	140	82	24
Ala.	956	401	113	120	102	19	127	53	21
Miss.	1,261	547	103	128	149	74	177	57	26
Ark.	1,032		121	130	110	23	119	54	21
La.	1,102	316	68	88	292	88	182	46	22
Okla.	2,252	728	165	193	409	117	437	155	48
Tex.	7,547		<u> 265</u> _	<u>278</u>	2,442	510	1,825	_ <u>650</u> _	<u>1</u> 7 <u>5</u> _
S.Cent.	16,374	4,946		1,122	3,645		3,160	<u> 1,201</u> _	357
Mont.	974	172	26	32	343	90	209	_ <u> </u>	25
Idaho	753	202	47	56	143	45	155	91	14
Wyo.	781	70	15	16	322	68	550	51	19
Colo.	1,510	240	53	59	470	133		160	32
N.Mex.	1,313	81	16	19	738	114	264	53	28
Ariz.	958	46	12	12	510	95	196	62	25
Utah	432	100	25	32	111	36	83	36	9
Nev.	368	21	6	7	151	40	86	49	8
Wash.	756	328	77	82	73	31	102	45	18
Oreg.	919	261	61	62	214	61	166	74	20
Calif	$\frac{2,415}{2}$	685	176 _	175	505	169			16
West.	$-\frac{2}{11,179}$	2,206	$\frac{-}{5}14$	_ <u>5</u> 52	$\frac{3}{580}$	882	$-\frac{245}{2089}$	$-\frac{414}{1115}$	2/1
<u>U.S.</u>	66.098	24 649				$\frac{2}{3},\frac{2}{2}$	2,089	$-\frac{1}{5},\frac{115}{325}$	1,614 _
	,_,	_01,010	_ =,000 _	2,202	77,005	- 5,883	_10,555	<u>5,325</u>	- T'OTR -

=,=,=,=			_CATTLE:_	NUMBER	ON FARMS	, BY CLAS	S <u>SES</u> J	anuary 1 <u>.</u>	<u>1</u> 9 <u>3</u> 8_
State	· m	<u>:</u>	Milk		:		Other _		
and Div	: Total	: Cows	:Heifers:H			: Heifers	•	:Steers:	
5.7.•− −	'	~	;_1 <u>=</u> 3: <u>c</u>		<u> </u>	:_1 <u>-</u> 2	_C <u>alves</u>	: 1 + _:_	<u>+</u> +
Me.	239	139	33	35	5 5	2	2	6	8
N.H.	124	78	17	18	ì	í	2	2	5
Vt.	434	293	58	61	2	1	3	2	-14
Mass.	193	139	21	24	1	_	1	1	6
R. I.	29	23	2	3	-	-		⊷	1
Conn. N.Y.	175 2,018	124 1,373	21	20	1	-	2	2	5
N.J.	194	142	260 19	268 21	6	2	38 3	6	65 7
<u>Pa.</u>	_ 1,469	860	1.78	_ 193 _	13	_ 11	38	130 _	_ 46
N.Atl.	<u>4,865</u>	3,171	608	643	31	17	<u>89</u> _	<u>149</u>	157
Ohio	1,932	1,002	190	214	60	59	204	154	49
Ind.	1,556	733	130	156	100	62	189	152	34
Ill.	2,646	1,109	214	292	161	91	330	382	67
Mich. Wis	1,626 _ 3,274	905 2 <u>,15</u> 7	188	216	30	34	119	99	35
	_ <u>0,274</u>	5 <u>,</u> 1 <u>0</u> /_	410 _1,132	<u>439</u> <u>1,317</u>	<u>1</u> 7_ 368_	_ <u>1</u> 9_ _ <u>26</u> 5_	$\frac{-}{912}$	6 <u>1</u> _	_ <u>101</u>
Minn.	3,275	<u>0.00</u> 0_ 1,688	333	369	110	106	255	<u>040</u> _ 247	_ <u>286</u> 100
Iowa	4,465	1,455	260	288	412	270	1,029	649	102
Mo.	2,350	234	170	183	331	87	327	266	52
N. Dak.	1,158	496	100	115	94	45	208	66	34
S.Dak.	1,495	477	112	130	214	84	313	124	41
Nebr. <u>Kans.</u>	2,780	629	126	154	643	172	6 66	329	62
W,N,Cent	<u>2,505</u>	7 <u>0</u> 9_ 6 <u>.38</u> 8_	1,222	138	- <u>-</u> <u>473</u> _	152_	589	$-\frac{264}{045}$	59
M.Cent.		0 <u>.30</u> 0_ _ <u>1</u> 2 <u>.</u> 294_	_1,858	1,377 2,694	2.276 2.644	9 <u>1</u> 6 1,181	- 3,454 4,366	$-\frac{1,945}{2,793}$	_ <u>450</u> _ <u>736</u>
Del.	50	34	5	₽, □₹ _	1	1	_ <u>=</u> , <u>500</u>	- 2, <u>1,5</u> -	_ 700
Md.	313	190	35	39	7	. 3	6	21	12
Va.	844	399	65	77	40	32	78	136	17
W.Va.	563	239	37	42	39	33	86	78	. 9
N.C.	585	740	56	72	50	16	41	25	15
S.C. Ga.	328 912	170 369	34 92	41 100	121 20	6 40	36 116	10 47	· 11 27
Fla	780 _	110_		44 _	303_		_ 104		_ :_2 <u>1</u>
<u>S.Atl.</u>	4,375	1.851	358	421	551_	_ 211	467	03 - 402 -	_ 114
Ky.	1,172	551	85	98	70	57	160	131	20
Tenn.	1,085	541	, 82	105	75	48		69	24
Ala.	934	397		24	111	19			
Miss. Ark.	1,303	547		128	156	69			58
La.	1,044 1,125	45 <u>4</u> 322	111 72	134 95	102 307	24		60 48	21
Okla.	2,160	718		210	389	83 95		128	23 46
Tex			268		_2 <u>,27</u> 7_			_ <u>570</u> _	
S. Cent.		4,974	982		3,487	8 <u>5</u> 4	3,131		
Mont.	890	144	27	33	294	82	217	74	19
Idaho	708	202	47	57	125	42			14
Wyo. Colo.	820	68	13	18	322	85			
N.Mex.	1,430 1,288	235 74		62 21	441 712	132			31
Ariz.	920	46	17 11	12	501	113 95			28 24
Utah	432	100		30	108	37		44	9
Nev.	368	20	6	7	147	38		54	8
Wash.	764	335		82	78	32	94	46	18
Oreg.	919	267			206		159	85	20
West	<u> 2,340</u> _	685	172		485_				
U.S	_10_879_	24 156	_ <u>_ 506</u> _4 <u>,</u> 8 <u>0</u> 8	5 <u>68</u> _	-3,419	$-\frac{873}{3136}$	2.000_	_1,101	2 <u>3</u> 5_ 1,599
z.z		<u> </u>	-***OOO	= 12 =		_c_1 <u>0</u> 0_	_10,000	_ 2,202 _	Fild
				- TS -					

J. S. D	EPARTMEN	T OF AGRIC		m== 01		TOULFLLL		ING SELVE	1070
	,	CA	Milk	WREH ON	FARMS, BY		ther	nuary 1,	_1 <u>a</u> 9 <u>a</u> _
State		:Cows 2	:Heifers:	Heifer	: Cows :	 Heifers		Steers:	Bulls
Div.	· TOTAL	:vears_+					<u>Calves</u>		
		<u> </u>	·		usands				
Me.	231	138	33	37	5	2	2	6	8
N.H.	124	78	17	18	1	1	5	. 2	5
Vt.	438	296	59	61	2	1	3	2	14
Mass.	197	138	24	26	1	~	1	1	6
R.I.	29	23	5	3		•••			1
Conn. N.Y.	176	126	20	21	1	2	1 49	2 6	5 65
N.J.	2,079 197	1,387 143	263 20	300 23	. 7	۵	3		7
<u>Pa.</u> _	_ 1,469	863	186	_ <u>216</u>	12	11	40	. 94	47
N.ATL.	4,940	$\frac{2}{3}$, $\frac{3}{192}$	624	705	$\frac{1}{30}$	17_	101	113	158
Ohio	1,991	1,018	208	237	57	61	215	145	50
Ind.	1,603	742	151	169	103	59	223	121	35
I11.	2,699	1,109	230	305	158	- 93	377	. 360	67
Mich.	1,675	923	207	231	28	30	130	91	35
Wis	3,339	$-\frac{2}{179}$	424	<u>466</u>	<u>1</u> 6_	17_	⁷⁵	$ \frac{61}{200}$	$-\frac{101}{000}$
<u>E.N.C.</u>	_11,307	5,971	_1_2 <u>20</u>	1,408	362_	260_	_ 1,020	778	<u>288</u>
Minn. Iowa	3,308 4,465	1,688	356	390	91	83	390	212	98
Mo.	2,455	1,440 926	278 170	305 217	375 359	196 88	1,133	638 23 <u>4</u>	100 52
N.Dak.	1,193	496	110	130	98	49	216	59	35
S.Dak.	1,515	482	120	130	236	80	323	103	41
Nebr.	2,810	614	138	158	647	162	686	346	59
Kans.	2,600	709	127	149	441_	144_	663	310	57
W.N.C.	18,346	6,355	1.299	1,479	2,247	802	3,820	1,902	442
<u>N.C.</u>	_2 <u>9,653</u>	12,336	_2.519_	2,887	2,609_	_1,062_	<u>4,840</u>	<u>2,680</u>	<u> 730</u>
Del.	52	35	6	6	1	1	-	1	5
Md.	322	194	36	42	7	3	7	21	12
Va.	862	405	72	85	42	31	82	127	18
W.Va.	569	236	39	46	36	34	87	82	9
N.C. S.C.	595 324	341 170	62 37	79 42	20 15	15 7	43 34	. 21	14 11
Ga.	924	365	93	106	121	49	119	44	27
Fla.	820	113	39	45	3 <u>1</u> 6	91_	112	84	20
S.ATL.	4,468	1,859	384	451	5 <u>5</u> 8_	231_	484	388	<u>1</u> 1 <u>3</u>
Ky.	1,195	540	98	105	- 7 7		179	119	20
Tenn.	1,158	552	100	121	75	53	157	76	24
Ala.	979	393	108	133	102	25	146	53	19
Miss.	1,286	547	113	134	147	76	199	44	26
Ark.	1,080	466	120	154	99	33	127	61	20
La. Okla.	1,148	329	79	101	286	93	191		24
Tex	2,236 _ <u>7,028</u>	734 _ <u>1,444</u>	182	239	384	91 475	458	101	47
S.C.	_16,110	$ \frac{1}{5}$, $\frac{244}{005}$	2 <u>7</u> 5	<u>291</u> 1,278	2 <u>,</u> 2 <u>6</u> 9_ 3,4 <u>3</u> 9_	_ <u>_43</u> 5_ 8 <u>6</u> 3_	$-\frac{1,643}{3,100}$	_ <u>496</u> _ <u>995</u>	_ <u>175</u> _ <u>355</u>
Mont.	1,006	151	27	_ <u>1,270</u> . 38	<u>_</u> 3 <u>,43</u> 9_ 325	8 <u>0</u> 3_ 104	249	395	
Idaho	708	206	48	63	118	37	138	84	14
Wyo.	828	68	12	18	339	83	248	41	19
Colo.	1,400	235	51	56	439	128	343	117	31
N.Mex.	1,263	78	19	22	668	130	278	41	27
Ariz.	855	47	11	13	457	76	157	71	23
Utah	428	103	26	31	107	34	79	39	9
Nev.	372	21	6	7	150	38	88	54	8
Wash.	779	342	80	88	64	34	103	49	19
Oreg. Calif.	919 2,300	267 700	60 <u>180</u>	63	204	60	157	88	20
WEST.	_1 <u>0,858</u>	$\frac{700}{2,218}$	180	184 583	480_ 3 <u>.35</u> 1_	161 885_	2,047	<u>342</u> 1,016	_ <u>_ 46</u> _ <u>_ 238</u>
U.S.	_6 <u>6,029</u>	$\frac{24,600}{24,600}$	5 <u>.122</u>	<u> </u>	3 <u>.35</u> 1_ 9 <u>.</u> 9 <u>8</u> 7_			$\frac{1,010}{5,192}$	1 504
				_ <u></u>					'm jā

La. 1,204 335 88 96 321 104 190 45 25 0kla. 2,370 758 200 250 432 113 460 109 48	7 . 3 . NTE.	الله ۱۷ فضور الاستان والدي	U.1 Waki 001	a E Cata			Accidented in the	Ch Meditra	TITAG SEE	7103
State Cove 2: Heiffers Cove : Heiffers Steers : Pulse State Total : Cove 2: Heiffers Cove : Heiffers Steers : Pulse State Cove 2: Heiffers Cove : Heiffe	<u> </u>	, _	CATTI	E: NUM	BER ON	FARMS,_B	Y CLASSES		January 1	1, 1940
State Total Cows 2:Heifers Heifer Cows Heifers	:		:	Milk_						
Ne.	State:	Total	: Cows 2:H		Heifer	: Cows	:Heifers		Steers	Bulls
Me. 235 138 35 39 5 2 2 6 8 N.H. 125 78 18 18 18 1 1 2 2 5 Vt. 442 299 60 61 2 1 3 2 1 4 Mass. 199 142 25 23 1 2 2 5 N.H. 28 22 2 3 2 2 5 N.H. 2100 1,400 282 280 7 2 38 6 65 N.J. 2100 1,400 282 280 7 2 38 6 65 N.J. 2100 1,400 282 280 7 2 38 6 65 N.J. 201 146 22 2 2 1 3 4 3 4 1 N.J. 201 146 22 2 2 1 3 4 3 4 1 N.J. 201 146 22 2 2 1 3 4 2 2 5 N.J. 201 146 22 2 2 1 3 4 4 1 N.J. 201 146 22 2 2 1 3 4 4 1 N.J. 201 146 22 2 2 1 3 4 4 1 N.J. 201 146 22 2 2 1 3 4 4 1 N.J. 201 146 22 2 2 1 3 4 4 1 N.J. 201 146 22 2 2 1 3 4 4 1 N.J. 201 146 22 2 2 1 3 4 4 1 N.J. 201 146 22 2 2 1 3 1 N.J. 201 146 22 2 2 1 3 1 N.J. 201 146 22 2 2 1 3 1 N.J. 201 146 22 2 2 1 3 1 N.J. 201 146 22 2 2 1 3 1 N.J. 201 146 22 2 2 1 3 1 N.J. 201 146 22 2 2 1 3 1 N.J. 201 146 22 2 2 1 3 3 1 N.J. 201 146 22 2 2 1 3 3 1 N.J. 201 146 22 2 2 2 1 3 3 1 N.J. 201 146 22 2 2 2 1 3 3 1 N.J. 201 146 22 2 2 2 1 3 3 1 N.J. 201 146 22 2 2 2 1 3 3 1 N.J. 201 146 22 2 2 2 1 3 3 1 N.J. 201 14	:									
Me. 255				_ & ~						
M.H. 125 78 18 16 1 1 2 2 2 3 14 Mass. 199 142 25 23 1 — 1 1 6 R.1. 28 22 25 23 1 — 1 1 6 Conn. 178 127 21 20 1 — 2 2 5 N. Y. 2,100 1,400 292 290 7 2 38 6 65 Ea. 1,484 -872 211 201 12 12 40 91 140 189 Ohto 2,029 1,022 224 241 62 64 217 149 50 Ohto 2,029 1,022 224 241 233 131 107 149 50 Mich. 1,725 941 214 233 33 33 331 107	Me.	235	1 78	35			2	٠ . ي	: 6	ο .
Vb. 442 299 60 61 2 1 3 2 1 1 6 R.I. 28 22 2 3									: 5	
Mass. 199 142 25 23 1 1 1 1 6 Conn. 178 127 21 20 1 2 2 5 M. Y. 2,100 1,400 292 220 7 2 38 6 65 M. J. 201 146 22 22 1 3 7 Ea. 1,434 870 211 201 12 12 20 19 110 158 Onio 2,033 1,032 224 241 62 64 217 149 50 Ind. 1,884 754 158 178 106 61 245 146 36 Ind. 1,284 1,100 256 327 180 120 438 396 67 Ind. 1,272 366 322 337 227 1,118 83									•	
R.I. 28 22 2 3 3 — — — 1 2 2 5 5 N. J. 201 1,400 292 290 1 — 2 2 38 6 65 N. J. 201 146 22 22 11 201 12 12 12 40 91 47 110 158 N. J. 201 146 22 22 11 2 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1								_	2	
Conn. 178 127 21 20 1 — 2 2 5 5 N. Y. 2,100 1,400 292 280 7 2 38 6 65 N. J. 201 146 22 281 1 — 38 6 65 N. J. 201 146 22 281 1 — 38 6 65 N. J. 201 146 22 281 1 — 38 6 65 N. J. 484 1 201 12 12 12 40 91 110 168 Onio 2,029 1,022 224 241 66 2 64 217 149 50 Ind. 1,684 754 158 178 106 61 245 146 36 Ill. 2,884 1,100 256 327 180 120 438 396 67 Ill. 2,884 1,100 256 327 180 120 438 396 67 Ill. 1,725 941 214 233 31 32 131 107 36 Mich. 1,725 941 214 233 31 32 131 107 36 Mis. 3,473 2,244 4 455 480 18 20 87 1118 863 293 Min. 3,407 1,725 366 332 93 91 146 228 99 Iowa 4,735 1,455 298 320 440 225 1,232 265 32 Min. 3,407 1,725 366 332 93 91 146 228 99 Iowa 4,735 1,455 298 320 440 225 1,232 265 54 N.Dak. 1,313 520 125 128 120 64 242 68 36 N.Dak. 1,313 520 125 128 120 64 242 68 36 N.Dak. 1,513 520 125 125 128 120 64 242 68 36 N.Dak. 1,513 520 125 125 125 120 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125						.1		1	1	6
N. Y. 2,100 1,400 292 290 7 2 38 6 65 N. J. 201 146 22 22 1 3 7 Fa. 1.484 84 870 211 201 12 12 12 40 91 47 N.ATL - 4.992 3,222 586 877 30 18 91 110 186 N. J. 202 1,022 224 241 62 64 217 149 50 Ind. 1,684 754 158 178 106 61 245 146 36 Inl. 2,884 1,100 256 327 180 120 438 396 67 Nich. 1,725 941 214 233 31 32 131 107 36 Nich. 1,725 941 214 233 31 32 131 107 36 Nich. 1,725 941 214 233 31 32 131 107 36 Nich. 1,725 941 214 233 31 32 131 107 36 Nich. 1,725 941 245 485 480 18 20 87 1416 228 99 Inowa 4,735 1,455 298 320 440 225 1,232 663 102 No. 2,710 926 305 220 439 109 502 265 54 No. 2,710 926 305 220 439 109 502 265 58 Nohr. 2,940 652 142 159 657 197 747 347 59 Kans. 2,770 727 132 165 280 87 355 104 48 NoElt. 1,613 52 494 122 145 280 87 355 104 48 NoElt. 1,632 494 122 145 280 87 355 104 48 NoElt. 1,532 494 122 145 280 87 355 104 48 NoElt. 1,532 494 122 145 280 87 355 104 48 NoElt. 1,533 35 66 79 197 747 347 59 Kans. 2,770 - 727 132 167 487 148 59 481 424 1,948 494 N.CEIT. 19,507 6,476 1,397 1,541 2,486 941 4,244 1,948 494 N.CEIT. 19,507 6,476 1,397 1,541 2,486 941 4,244 1,948 494 N.VA. 569 234 43 45 39 31 32 35 30 46 79 99 N.O. 595 345 66 68 22 17 48 86 79 99 N.O. 595 345 66 68 22 17 48 86 79 99 N.O. 595 345 66 68 22 17 48 87 90 48 87 85 81 140 60 60 60 60 175 140 20 60 60 60 60 175 140 20 60 60 60 175 140 20 60 60 60 175 140 20 60 60 60 175 140 20 60 60 60 60 175 140 20 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60								****	Send ones	*
N. J. 201					20	1		2	2.	5
En. 1.484 870 211 201 12 12 40 91 149 150 Onio 2,029 1,022 224 2a1 62 64 217 149 50 Ind. 1,684 754 158 176 106 61 245 146 36 Ill. 2,884 1,100 256 327 180 120 438 396 67 Mich. 1,725 941 214 233 31 32 131 107 36 Min. 3,423 2,244 4455 490 18 20 82 65 104 E.H. CERT. 11,725 6,061 1,307 1,459 387 91 416 228 99 How 4,735 1,452 366 392 93 91 416 228 99 Mo. 2,710 926 205 220 429 109 <t< td=""><td>N. Y.</td><td>2,100</td><td>1,400</td><td>292</td><td>290</td><td>7</td><td>2</td><td>38</td><td>6</td><td>65</td></t<>	N. Y.	2,100	1,400	292	290	7	2	38	6	65
N.AFL.	N. J.	201	146	22	22	1	****	3		7
Ohic 2,029 1,022 224 241 62 64 217 149 50 Ind. 1,684 754 158 178 106 61 245 146 36 Ill. 2,884 1,100 256 327 180 120 438 396 67 Mich. 1,725 941 214 233 31 32 131 107 36 Mis. 3,427 2,244 455 480 18 20 -87 -65 104 Holm. 3,407 1,722 566 392 397 227 1,112 863 293 How. 2,710 926 305 220 449 122 162 428 163 102 64 242 68 36 36 102 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	<u>Pa</u>	1,484	<u> </u>	<u>211</u>	201	12	<u>12_</u>	40	9 <u>1</u> : _	47
Ohic 2,029 1,022 224 241 62 64 217 149 50 Ind. 1,684 754 158 178 106 61 245 146 36 Ill. 2,884 1,100 256 327 180 120 438 396 67 Mich. 1,725 941 214 233 31 32 131 107 36 Mis. 3,427 2,244 455 480 18 20 -87 -65 104 Holm. 3,407 1,722 566 392 397 227 1,112 863 293 How. 2,710 926 305 220 449 122 162 428 163 102 64 242 68 36 36 102 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	N.ATL.	4,992	3,222			30	18	91	110	158
Ind.										
Till			-							
Mich. 1,725 941 214 223 31 32 131 107 36 Mis. 3,473 2,244 455 480 18 20 87 65 104 E.H.CEWT. 11,735 6,061 1,307 1,459 327 227 1,118 863 238 Minn. 3,407 1,722 566 392 93 91 416 228 99 10wa 4,735 1,455 298 320 440 225 1,232 665 128 N.Dak. 1,313 520 125 138 120 64 242 68 36 S.Dak. 1,513 520 125 138 120 64 242 68 36 S.Dak. 1,513 520 125 138 120 64 242 68 36 S.Dak. 1,632 494 122 145 280 87 355 104 45 Nebr. 2,940 632 142 159 657 197 747 347 59 Kans. 2,770 727 159 167 467 198 777 347 59 Kans. 2,770 727 159 167 467 168 94 1,933 2 1,134 2 1,135 2 1,132 2		•								
Mis. 3,473 2,244 455 490 18 20 87 65 104 E.H.CENT. 11,795 6,061 1,307 1,459 397 297 1,118 283 298 Minn. 3,407 1,455 298 320 440 225 1,232 663 102 Mo. 2,710 926 205 220 429 109 152 683 102 N.Dak. 1,513 520 125 138 120 64 242 68 36 S.Dak. 1,652 494 122 145 280 87 355 104 45 Kans. 2,770 727 139 167 467 168 770 273 477 347 347 59 M.N.CENT. 19,507 6,476 1,597 1,541 2,486 941 4,264 1,948 494 494 492 486 70 1										
### Bill CENT 11,795 6,061 1,307 1,459 397 297 1,118 865 298 298 300 440 225 1,232 663 102 100a 4,735 1,455 298 330 440 225 1,233 663 102 100a 4,735 1,455 298 330 440 225 1,233 663 102 100a 1,313 520 125 138 120 64 242 68 36 36 36 36 36 36 36		•								
Minn. 3,407 1,722 366 392 93 91 416 228 99 Howa 4,735 1,455 298 320 440 225 1,232 663 102 Mo. 2,710 926 205 220 429 109 502 265 54 N.Dak. 1,313 520 125 138 120 64 242 68 36 S.Dak. 1,632 494 122 145 280 87 355 104 46 Mebr. 2,940 632 143 159 667 197 747 347 59 Kans. 2,770 277 159 167 467 168 770 273 459 M.J.Conv. 300 2,883 1,238 5,382 2,811 747 Del. 33 38 41 8 4 7 20 12 Va. <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>										
Iowa 4,735 1,455 298 320 440 225 1,232 663 102 N.Dak. 1,513 520 125 138 120 64 242 68 36 S.Dak. 1,672 494 122 145 280 87 355 104 45 Mebr. 2,940 632 142 159 657 197 747 347 59 Kans. 2,970 727 139 167 467 168 770 273 -59 M.CENT. 19,507 6,476 1,397 1,541 2,486 941 4,264 1,948 48 N.CENT. 31,302 12,537 2,704 3,000 2,883 1,238 5,382 2,811 747 Del. 53 35 6 7 1 1 1 7 727 12 1 72 1 1 7 72 12 1										
Mo. 2,710 926 205 220 429 109 502 265 54 N.Dak. 1,313 520 125 138 120 64 242 68 36 S.Dak. 1,652 494 122 145 280 87 355 104 45 Nebr. 2,940 632 142 159 657 197 747 347 59 W.M.CENT. 19,507 6,476 1,597 1,541 2,486 941 4,264 1,948 454 N.CENT. 31,302 12,537 2,704 3,000 2,883 1,238 5,382 2,811 747 Del. 53 35 6 7 1 1 1 1 2 Va. 896 413 82 88 52 35 82 126 18 W.Va. 569 234 43 45 39 34 86 79 9 N.C. 595 345 66 68 22 17 43 20 14 S.C. 595 345 66 68 22 17 43 20 14 S.C. 338 168 39 41 18 8 35 8 11 Ga. 953 369 101 108 128 53 120 46 28 S.ATL. 4,573 1,675 415 441 606 245 492 385 114 Ky. 1,243 555 104 100 80 69 175 140 20 S.ATL. 4,573 1,675 415 416 117 88 73 161 67 25 Miss. 1,273 541 120 127 154 82 172 51 26 Ark. 1,138 472 146 154 120 37 132 55 20 Miss. 1,273 541 120 127 154 82 172 51 26 Ark. 1,138 472 146 154 120 37 132 55 20 Miss. 1,273 541 120 127 154 82 172 51 26 Ark. 1,138 472 146 154 120 37 132 55 20 Miss. 1,273 541 120 127 154 82 172 51 26 Ark. 1,138 472 146 154 120 37 132 55 22 Miss. 1,273 541 120 127 154 82 172 51 26 Ark. 1,138 472 146 154 120 37 132 55 20 Miss. 1,273 541 120 127 154 82 172 51 26 Ark. 1,138 472 146 154 120 37 132 55 20 Miss. 1,273 541 120 127 154 82 172 51 26 Ark. 1,138 472 146 154 120 37 132 55 20 Miss. 1,273 541 120 127 154 82 172 51 26 Ark. 1,138 472 146 154 120 37 132 55 20 Miss. 1,273 541 120 127 154 82 172 51 26 Ark. 1,138 472 146 154 120 37 132 55 20 Miss. 1,273 541 120 127 154 82 172 51 26 Ark. 1,138 472 146 154 120 37 132 55 22 Utah 432 103 25 32 112 36 78 37 19 Colo. 1,400 235 46 59 450 143 341 95 31 N.Mex. 1,263 79 20 22 665 131 270 49 27 Utah 432 103 25 32 112 36 78 37 New. 376 21 6 7 154 38 85 57 49 53 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 29 Utah 432 103 25 32 112 36 78 37 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 29 Usah 522 524 524 522 591 3,431 935 2,292 273 2,242 U.S. 68,197 24,326 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,622		-								
N.Dak. 1,613 520 125 138 120 64 242 68 36 80 1,632 494 122 145 280 87 355 104 45 80 80 1,632 494 122 145 280 87 355 104 45 80 80 1,632 142 159 657 197 747 347 59 148 159 159 167 168 170 127 159 159 167 168 170 127 159 159 167 168 170 170 159 150 168 170 170 159 150 168 170 170 168 170 170 170 168 170		•								
S.Dak. 1,662 494 122 145 280 87 355 104 45 Men. 2,940 632 142 159 657 197 747 347 59 Kans. 2,770 727 139 167 467 198 770 273 59 M.N.CENT. 19,507 6,476 1,397 1,541 2,486 941 4,264 1,948 454 N.CENT. 31,302 12,537 2,704 3,000 2,883 1,238 5,382 2,811 747 Del. 53 35 6 7 1 1 — 1 2 Mad. 328 198 38 41 8 4 7 20 12 Va. 896 413 82 88 52 35 82 126 18 N.C. 555 345 66 68 22 17 43 20 14 S.C. 338 168 39 41 18 8 35 82 126 18 S.C. 338 168 39 41 18 8 35 81 Ga. 953 369 101 108 128 53 120 46 28 Fila. 851 113 40 43 338 38 38 31 18 8 35 8 11 Ga. 953 369 101 108 128 53 120 46 28 Fila. 851 113 40 43 338 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 3										
Nebr. 2,940 632 142 159 657 197 747 347 59 Kans. 2,770 737 139 167 467 168 770 273 59 W.N.CENT. 19,507 6,476 1,397 1,541 2,486 941 4,264 1,948 458 N.CENT. 31,302 12,537 2,704 3,000 2,883 1,238 5,382 2,811 747 Del. 53 35 6 7 1 1 - 1 2 Md. 338 41 8 4 7 20 12 Va. 569 234 43 45 39 34 86 79 9 N.C. 595 345 66 68 22 17 43 20 14 Ga. 953 369 101 108 128 53 120 46 28										
Kans. 2,770 737 139 167 467 168 770 273 59 M.S.CENT. 19,507 6,476 1,597 1,541 2,486 941 4,264 1,948 454 N.CENT. 31,302 12,537 2,704 3,000 2,883 1,238 5,882 2,811 747 Del. 53 35 6 7 1 1 1 2 Md. 328 198 38 41 8 4 7 20 12 Va. 896 413 82 88 52 35 82 126 18 W.Va. 569 234 43 45 39 34 86 79 9 N.C. 595 345 66 68 22 17 43 20 14 S.C. 328 168 39 41 18 83 35 81 1<		•								
M.N.CENT. 19,507 6,476 1,397 1,541 2,486 941 4,264 1,948 454 N.CENT. 31,302 12,537 2,704 3,000 2,883 1,238 5,382 2,811 747 Del. 53 35 6 7 1 1 - 1 20 Mal. 328 198 38 41 8 4 7 20 12 Va. 896 413 82 88 52 35 82 126 18 W.Va. 569 234 43 45 39 34 86 79 9 N.C. 595 345 66 68 22 17 43 20 14 S.C. 328 168 39 41 18 8 35 8 11 Ga. 953 369 101 108 128 53 120 46 28	Nebr.	2,940	632	142	159	657	197	747	347	59
N.CENT. 31,302 12,537 2,704 3,000 2,883 1,238 5,382 2,811 747 Del. 53 35 6 7 1 1 1 1 2 Md. 328 198 38 441 8 4 7 20 12 Va. 896 413 82 88 52 35 82 126 18 W.Va. 569 234 43 45 39 34 86 79 9 N.C. 595 345 66 68 22 17 43 20 14 S.C. 328 168 39 41 18 8 35 8 11 S.C. 328 168 39 41 18 8 35 8 11 S.C. 328 168 39 41 18 8 35 8 11 S.C. 328 168 39 41 18 8 35 8 11 Ky. 1,243 555 104 100 80 69 175 140 20 Tenn. 1,211 564 116 117 88 73 161 67 25 Ala. 1,024 397 127 133 133 31 130 53 20 Miss. 1,273 541 120 127 154 82 172 51 26 Ark. 1,138 472 146 154 120 37 132 55 22 Kak. 1,138 472 146 154 120 37 132 55 22 Chia. 2,370 758 200 250 432 113 460 109 48 Tex. 6,877 1,416 283 279 2,351 400 109 48 Tex. 6,877 1,416 283 279 2,351 400 109 48 Tex. 6,877 1,416 283 279 2,351 400 109 48 Tex. 6,877 1,416 283 279 2,351 400 109 48 Tex. 6,877 747 231 39 19 N.Mex. 1,263 79 20 22 665 131 270 49 27 Ariz. 864 47 12 12 441 81 174 75 22 Utah 432 103 25 32 112 36 78 37 32 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 TEST. 11,050 2,254 532 591 3,451 935 2,092 973 242 U.S. 68,197 24,926 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,625	Kans	2,770	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	467	1 <u>68_</u>	770	273 _	59
Del. 53 35 6 7 1 1 1 1 2 Md. 328 198 38 41 8 4 7 20 12 Va. 896 413 82 88 52 35 82 126 18 W.Va. 569 234 43 45 39 34 86 79 9 N.C. 595 345 66 68 822 17 43 20 14 S.C. 328 168 39 41 18 8 35 8 11 Ga. 953 369 101 108 128 53 120 46 28 Fla. 851 113 -40 43 338 93 119 85 20 S.ATL 4,573 1,875 415 441 606 245 492 385 114 Ky. 1,243 555 104 100 80 69 175 140 20 Tenn. 1,211 564 116 117 88 73 161 67 25 Ala. 1,024 397 127 133 133 31 130 53 20 Miss. 1,273 541 120 127 154 82 172 51 26 Ark. 1,138 472 146 154 120 37 154 82 172 51 26 Ark. 1,138 472 146 154 120 37 154 82 172 51 26 Ark. 1,243 355 88 96 321 104 190 45 25 Okla. 2,370 758 200 250 432 113 460 109 48 Tex. 6,817 1,416 283 279 2,351 405 1,431 477 175 S.CENT. 16,280 5,038 1,184 125 33 679 295 86 25 Idaho 748 217 53 64 123 44 147 85 15 Wyo. 811 69 12 17 347 77 231 39 19 N.Mex. 1,263 79 20 22 665 131 270 49 27 Ariz. 864 47 12 12 441 81 174 75 22 Utah 432 103 25 32 112 36 78 37 9 Nev. 376 21 6 7 154 88 209 30 34 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 79 154 38 85 57 8 Wash. 793 345 85 83 75 34 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 500 75 10,629 3,350 10,908 5,276 1,622	W.N.CENT.	19,507	6,476	1,397	1,541	2,486	941_	4,264	1,948	454
Del. 53 35 6 7 1 1 1 1 2 Md. 328 198 38 41 8 4 7 20 12 Va. 896 413 82 88 52 35 82 126 18 W.Va. 569 234 43 45 39 34 86 79 9 N.C. 595 345 66 68 822 17 43 20 14 S.C. 328 168 39 41 18 8 35 8 11 Ga. 953 369 101 108 128 53 120 46 28 Fla. 851 113 -40 43 338 93 119 85 20 S.ATL 4,573 1,875 415 441 606 245 492 385 114 Ky. 1,243 555 104 100 80 69 175 140 20 Tenn. 1,211 564 116 117 88 73 161 67 25 Ala. 1,024 397 127 133 133 31 130 53 20 Miss. 1,273 541 120 127 154 82 172 51 26 Ark. 1,138 472 146 154 120 37 154 82 172 51 26 Ark. 1,138 472 146 154 120 37 154 82 172 51 26 Ark. 1,243 355 88 96 321 104 190 45 25 Okla. 2,370 758 200 250 432 113 460 109 48 Tex. 6,817 1,416 283 279 2,351 405 1,431 477 175 S.CENT. 16,280 5,038 1,184 125 33 679 295 86 25 Idaho 748 217 53 64 123 44 147 85 15 Wyo. 811 69 12 17 347 77 231 39 19 N.Mex. 1,263 79 20 22 665 131 270 49 27 Ariz. 864 47 12 12 441 81 174 75 22 Utah 432 103 25 32 112 36 78 37 9 Nev. 376 21 6 7 154 88 209 30 34 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 79 154 38 85 57 8 Wash. 793 345 85 83 75 34 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Oreg. 937 262 61 65 500 75 10,629 3,350 10,908 5,276 1,622	N.CENT.	31,302	12.537	2.704	3,000	2.883	1.238	5.382	2,811	747
Md. 328 198 38 41 8 4 7 20 12 Va. 896 413 82 88 52 35 82 126 18 W.Va. 569 234 43 45 39 34 86 79 9 N.C. 595 345 66 68 22 17 43 20 14 S.C. 328 168 39 41 18 8 35 8 11 Ga. 953 369 101 108 128 53 120 46 28 Fla. 851 113 40 43 338 93 119 45 20 S.ATL. 4,573 1,875 415 441 606 245 492 365 20 Tenn. 1,211 564 116 117 88 73 161 67 25 Ale. 1,024 337 127 133 133 130 53 20	Del									2
Va. 896 413 82 88 52 35 82 126 18 W.Va. 569 234 43 45 39 34 86 79 9 N.C. 595 345 66 68 22 17 43 20 14 S.C. 328 168 39 41 18 8 35 8 11 Ga. 953 369 101 108 128 53 120 46 28 Fla. 8.ATL. 4.573 1.875 415 441 606 245 492 385 114 Ky. 1.243 555 104 100 80 69 175 140 20 Tenn. 1.211 564 116 117 88 73 161 67 25 Ala. 1.024 397 127 133 133 31 130 53 20 Miss. 1.273 541 120 127 154 82 172 51 26 Ark. 1.138 472 146 154 120 37 132 55 22 La. 1.204 335 88 96 321 104 190 45 25 Okla. 2.370 758 200 250 432 113 460 109 48 Tex. 6.817 1.416 283 279 2.351 405 1.431 477 175 S.CENT. 16.280 5.038 1.184 1.256 3.679 914 2.851 997 361 Mont. 1.148 156 31 40 386 129 295 86 25 Idaho 748 217 53 64 123 44 147 85 15 Wyo. 811 69 12 17 347 77 231 39 19 Colo. 1.400 235 46 59 450 143 341 95 31 N.Mex. 1.263 79 20 22 665 131 270 49 27 Ariz. 864 47 12 12 12 441 81 174 75 22 Utah 432 103 25 32 112 36 78 37 93 345 85 83 75 34 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 211. 2.278 793 345 85 83 75 34 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 211. 2.278 792 211. 2.278 792 181 190 470 158 209 303 47 MEST 11.000 2.254 552 591 3.4431 935 2.209 303 47 MEST 11.000 2.254 552 591 3.4431 935 2.209 303 47 MEST 11.000 2.254 552 591 3.4431 935 2.209 303 47 MEST 11.000 2.254 552 591 3.4431 935 2.209 303 47 MEST 11.000 2.254 552 591 3.4431 935 2.209 303 47 MEST 11.000 2.254 552 591 3.4431 935 2.209 303 47 MEST 11.000 2.254 552 591 3.4431 935 2.209 303 47 MEST 11.000 2.254 552 591 3.4431 935 2.209 303 47 MEST 11.000 2.254 552 591 3.4431 935 2.209 303 47 MEST 11.000 2.254 552 591 3.4431 935 2.209 303 47 MEST 11.000 2.254 552 591 3.4431 935 2.209 303 47 MEST 11.000 2.254 552 591 3.4431 935 2.209 303 47 MEST 11.000 2.254 552 591 3.4431 935 2.209 303 5 576 1.622 578 576 581 500 500 500 500 500 500 500 500 500 50										
W.Va. 569 234 43 45 39 34 86 79 9 N.C. 595 345 66 68 22 17 43 20 14 S.C. 328 168 39 41 18 8 35 8 11 Ga. 953 369 101 108 128 53 120 46 28 Fla. 851 113 40 -43 338 93 -119 85 20 S.ATI. 4,573 1,875 415 441 606 245 492 385 114 Ky. 1,243 555 104 100 80 69 175 140 20 Tenn. 1,211 564 116 117 88 73 161 67 25 Ala. 1,024 397 127 133 133 31 130 53 20 Miss. 1,273 541 120 127 154 82 172 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>And T</td><td></td><td></td><td></td></t<>							And T			
N.C. 595 345 66 68 22 17 43 20 14 S.C. 328 168 39 41 18 8 35 8 11 Ga. 953 369 101 108 128 53 120 46 28 Fla. 851 113 40 44 606 245 492 385 114 Ky. 1,243 555 104 100 80 69 175 140 20 Tenn. 1,211 564 116 117 88 73 161 67 25 Ala. 1,024 397 127 133 133 31 130 53 20 Miss. 1,273 541 120 127 154 82 172 51 26 Ark. 1,138 472 146 154 120 37 132 55 22 La. 1,204 335 88 96 321 104 190 45 25 Okla. 2,370 758 200 250 432 113 460 109 48 Tex. 6,817 146 283 279 2,351 405 1,431 477 175 S.CEMT. 16,280 5,038 1,184 1,256 31 40 386 129 295 86 25 Idaho 748 217 53 64 123 147 77 231 39 19 Colo. 1,400 235 46 59 450 143 341 95 31 N.Mex. 1,263 79 20 22 665 131 270 49 27 Ariz. 864 47 12 12 12 441 81 174 75 22 Utah 432 103 25 32 112 36 78 37 Nev. 376 21 6 7 154 38 85 20 2,264 163 94 20 Calif. 2,278 720 181 190 470 158 209 303 447 NEST 11,050 2,254 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,622 U.S. 68,197 24,926 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,622										
S.C. 328 168 39 41 18 8 35 8 11 Ga. 953 369 101 108 128 53 120 46 28 Fla. 851 113 40 43 338 93 119 85 20 S.ATL. 4,573 1,875 415 441 606 245 492 385 114 Ky. 1,243 555 104 100 80 69 175 140 20 Tenn. 1,211 564 116 117 88 73 161 67 25 Ala. 1,024 397 127 133 133 31 130 53 20 Miss. 1,273 541 120 127 154 82 172 51 26 Ark. 1,138 472 146 154 120 37 132 55 22 La. 1,204 335 88 96 321 104 190										
Ga. 953 369 101 108 128 53 120 46 28									_	
Fla. 851 113 40 43 338 93 119 85 20 S.ATL. 4,573 1,875 415 441 606 245 492 385 114 Ky. 1,243 555 104 100 80 69 175 140 20 Tenn. 1,211 564 116 117 88 73 161 67 25 Ala. 1,024 397 127 133 133 31 130 53 20 Miss. 1,273 541 120 127 154 82 172 51 26 Ark. 1,138 472 146 154 120 37 132 55 22 La. 1,204 335 88 96 321 104 190 45 25 Okla. 2,370 758 200 250 432 113 460 109 48	_								_	
S.ATL. 4,573 1,875 415 441 606 245 492 385 114 Ky. 1,243 555 104 100 80 69 175 140 20 Tenn. 1,211 564 116 117 88 73 161 67 25 Ala. 1,024 397 127 133 133 31 130 53 20 Miss. 1,273 541 120 127 154 82 172 51 26 Ark. 1,138 472 146 154 120 37 132 55 22 La. 1,204 335 88 96 321 104 190 45 25 Okla. 2,370 758 200 250 432 113 460 109 48 Tex. 6,817 1,416 283 279 2,351 405 1,431 477 175 S.CENT. 16,280 5,038 1,184 1,256 3,679 <td></td>										
Ky. 1,243 555 104 100 80 69 175 140 20 Tenn. 1,211 564 116 117 88 73 161 67 25 Ala. 1,024 397 127 133 133 31 130 53 20 Miss. 1,273 541 120 127 154 82 172 51 26 Ark. 1,138 472 146 154 120 37 132 55 22 La. 1,204 335 88 96 321 104 190 45 25 Okla. 2,370 758 200 250 432 113 460 109 48 Tex. 6,817 1,416 283 279 2,351 405 1,431 477 175 S.CENT. 16,280 5,038 1,184 1,256 3,679 914 2,851						358	93_			
Tenn. 1,211 564 116 117 88 73 161 67 25 Ala. 1,024 397 127 133 133 31 130 53 20 Miss. 1,273 541 120 127 154 82 172 51 26 Ark. 1,138 472 146 154 120 37 132 55 22 La. 1,204 335 88 96 321 104 190 45 25 Okla. 2,370 758 200 250 432 113 460 109 48 Tex. 6,817 1,416 283 279 2,351 405 1,431 477 175 S.CENT. 16,280 5,038 1,184 1,256 3,679 914 2,851 997 361 Mont. 1,148 156 31 40 386 129 295 86 25 Idaho 748 217 53 64 123 44 147 85 15 Wyo. 811 69 12 17 347 77 231 39 19 Colo. 1,400 235 46 59 450 143 341 95 31 N.Mex. 1,263 79 20 22 665 131 270 49 27 Ariz. 864 47 12 12 12 441 81 174 75 22 Utah 432 103 25 32 112 36 78 37 9 Nev. 376 21 6 7 154 38 85 57 8 Wash. 793 345 85 83 75 34 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Calif. 2,278 720 181 190 470 158 209 303 47 MEST 11,050 2,254 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,622 U.S. 68,197 24,926 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,622										
Ala. 1,024 397 127 133 133 31 130 53 20 Miss. 1,273 541 120 127 154 82 172 51 26 Ark. 1,138 472 146 154 120 37 132 55 22 La. 1,204 335 88 96 321 104 190 45 25 Okla. 2,370 758 200 250 432 113 460 109 48 Tex. 6,817 1,416 283 279 2,351 405 1,431 477 175 S.CENT. 16,280 5,038 1,184 1,256 3,679 914 2,851 997 361 Mont. 1,148 156 31 40 386 129 295 86 25 Idaho 748 217 53 64 123 44 147 85 15 Wyo. 811 69 12 17 347 77 231 39 19 Colo. 1,400 235 46 59 450 143 341 95 31 N.Mex. 1,263 79 20 22 665 131 270 49 27 Ariz. 864 47 12 12 12 441 81 174 75 22 Utah 432 103 25 32 112 36 78 37 9 Nev. 376 21 6 7 154 38 85 57 8 Wash. 793 345 85 83 75 34 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Calif. 2,278 720 181 190 470 158 209 303 47 MEST 11,050 2,254 552 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,665	Ky.	•								
Miss. 1,273 541 120 127 154 82 172 51 26 Ark. 1,138 472 146 154 120 37 132 55 22 La. 1,204 335 88 96 321 104 190 45 25 Okla. 2,370 758 200 250 432 113 460 109 48 Tex. 6,817 1,416 283 279 2,351 405 1,431 477 175 S.CENT. 16,280 5,038 1,184 1,256 3,679 914 2,851 997 361 Mont. 1,148 156 31 40 386 129 295 86 25 Idaho 748 217 53 64 123 44 147 85 15 Wyo. 811 69 12 17 347 77 231 39 19 Colo. 1,400 235 46 59 450 143 341 95 31 N.Mex. 1,263 79 20 22 665 131 270 49 27 Ariz. 864 47 12 12 12 441 81 174 75 22 Utah 432 103 25 32 112 36 78 37 9 Nev. 376 21 6 7 154 38 85 57 8 Wash. 793 345 85 83 75 34 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Calif. 2,278 720 181 190 470 158 209 303 47 MEST 11,050 2,254 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,622 U.S. 68,197 24,926 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,622	Tenn.	1,211	564	116	117	88				
Ark. 1,138 472 146 154 120 37 132 55 22 La. 1,204 335 88 96 321 104 190 45 25 Okla. 2,370 758 200 250 432 113 460 109 48 Tex. 6,817 1,416 283 279 2,351 405 1,431 997 361 Mont. 1,148 156 31 40 386 129 295 86 25 Idaho 748 217 53 64 123 44 147 85 15 Wyo. 811 69 12 17 347 77 231 39 19 Colo. 1,400 235 46 59 450 143 341 95 31 N.Mex. 1,263 79 20 22 665 131 270 49 27 Ariz. 864 47 12 12 12 441 81 174 75 22 Utah 432 103 25 32 112 36 78 37 9 Nev. 376 21 6 7 154 38 85 57 8 Wash. 793 345 85 83 75 34 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Calif. 2,278 720 181 190 470 158 209 303 47 WEST 11,050 2,254 532 596 10,629 3,350 10,908 5,276 1,622 Driver 11,050 24,926 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,622	Ala.	1,024	39 7	127	133	133				
La. 1,204 335 88 96 321 104 190 45 25 0kla. 2,370 758 200 250 432 113 460 109 48 Tex. 6,817 1,416 283 279 2,351 405 1,431 997 361 Mont. 1,148 156 31 40 386 129 295 86 25 Idaho 748 217 53 64 123 44 147 85 15 Wyo. 811 69 12 17 347 77 231 39 19 Colo. 1,400 235 46 59 450 143 341 95 31 N.Mex. 1,263 79 20 22 665 131 270 49 27 Ariz. 864 47 12 12 12 441 81 174 75 22 Utah 432 103 25 32 112 36 78 37 9 Nev. 376 21 6 7 154 38 85 57 8 Wash. 793 345 85 83 75 34 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Calif. 2,278 720 181 190 470 158 209 303 47 WEST 11,050 2,254 532 591 3,431 935 2,092 973 242 Utah 68,197 24,926 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,669	Miss.	1,273	541	120	127	154	. 82	172	51	
La. 1,204 335 88 96 321 104 190 45 25 0kla. 2,370 758 200 250 432 113 460 109 48 Tex. 6,817 1,416 283 279 2,351 405 1,431 997 361 Mont. 1,148 156 31 40 386 129 295 86 25 Idaho 748 217 53 64 123 44 147 85 15 Wyo. 811 69 12 17 347 77 231 39 19 Colo. 1,400 235 46 59 450 143 341 95 31 N.Mex. 1,263 79 20 22 665 131 270 49 27 Ariz. 864 47 12 12 12 441 81 174 75 22 Utah 432 103 25 32 112 36 78 37 9 Nev. 376 21 6 7 154 38 85 57 8 Wash. 793 345 85 83 75 34 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Calif. 2,278 720 181 190 470 158 209 303 47 WEST 11,050 2,254 532 591 3,431 935 2,092 973 242 Drive 68,197 24,926 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,669				146	154	120	37			22
Okla. 2,370 758 200 250 432 113 460 109 48 Tex. 6,817 1,416 283 279 2,351 405 1,431 477 175 S.CENT. 16,280 5,038 1,184 1,256 3,679 914 2,851 997 361 Mont. 1,148 156 31 40 386 129 295 86 25 Idaho 748 217 53 64 123 44 147 85 15 Wyo. 811 69 12 17 347 77 231 39 19 Colo. 1,400 235 46 59 450 143 341 95 31 N.Mex. 1,263 79 20 22 665 131 270 49 27 Ariz. 864 47 12 12 441 81 174 75 22 Utah 432 103 25 32 112 36 </td <td>La.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>96</td> <td>321</td> <td>104</td> <td>190</td> <td>. 45</td> <td>25</td>	La.				96	321	104	190	. 45	25
Tex. 6,817 1,416 283 279 2,351 405 1,431 477 175 S.CENT. 16,280 5,038 1,184 1,256 3,679 914 2,851 997 361 Mont. 1,148 156 31 40 386 129 295 86 25 Idaho 748 217 53 64 123 44 147 85 15 Wyo. 811 69 12 17 347 77 231 39 19 Colo. 1,400 235 46 59 450 143 341 95 31 N.Mex. 1,263 79 20 22 665 131 270 49 27 Ariz. 864 47 12 12 441 81 174 75 22 Utah 432 103 25 32 112 36 78 37 9 Nev. 376 21 6 7 154 38 85 57 8 Wash. 793 345 85 83 75 34 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Calif. 2,278 720 181 190 470 158 209 303 47 WEST 11,050 2,254 532 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,622 D.S. 68,197 24,926 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,622						432	113		109	48
S.CENT. 16,280 5,038 1,184 1,256 3,679 914 2,851 997 361 Mont. 1,148 156 31 40 386 129 295 86 25 Idaho 748 217 53 64 123 44 147 85 15 Wyo. 811 69 12 17 347 77 231 39 19 Colo. 1,400 235 46 59 450 143 341 95 31 N.Mex. 1,263 79 20 22 665 131 270 49 27 Ariz. 864 47 12 12 12 441 81 174 75 22 Utah 432 103 25 32 112 36 78 37 9 Nev. 376 21 6 7 154 38 85 57 8 Wash. 793 345 85 83 75 34 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Calif. 2,278 720 181 190 470 158 209 303 47 WEST 11,050 2,254 532 591 3,431 935 2,092 973 242 U.S. 68,197 24,926 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,622										175
Mont. 1,148 156 31 40 386 129 295 86 25 Idaho 748 217 53 64 123 44 147 85 15 Wyo. 811 69 12 17 347 77 231 39 19 Colo. 1,400 235 46 59 450 143 341 95 31 N.Mex. 1,263 79 20 22 665 131 270 49 27 Ariz. 864 47 12 12 12 441 81 174 75 22 Utah 432 103 25 32 112 36 78 37 9 Nev. 376 21 6 7 154 38 85 57 8 Wash. 793 345 85 83 75 34 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Calif. 2,278 720 181 190 470 158 209 303 47 WEST 11,050 2,254 532 591 3,431 935 2,092 973 242 U.S. 68,197 24,926 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,622								2,851		
Idaho 748 217 53 64 123 44 147 85 15 Wyo. 811 69 12 17 347 77 231 39 19 Colo. 1,400 235 46 59 450 143 341 95 31 N.Mex. 1,263 79 20 22 665 131 270 49 27 Ariz. 864 47 12 12 441 81 174 75 22 Utah 432 103 25 32 112 36 78 37 9 Nev. 376 21 6 7 154 38 85 57 8 Wash. 793 345 85 83 75 34 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Calif. 2,278 720 181 190 470 158 209 303						786	129			
Wyo. 811 69 12 17 347 77 231 39 19 Colo. 1,400 235 46 59 450 143 341 95 31 N.Mex. 1,263 79 20 22 665 131 270 49 27 Ariz. 864 47 12 12 441 81 174 75 22 Utah 432 103 25 32 112 36 78 37 9 Nev. 376 21 6 7 154 38 85 57 8 Wash. 793 345 85 83 75 34 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Calif. 2,278 720 181 190 470 158 209 303 47 WEST 11,050 2,254 532 591 3,431 935 2,092										
Colo. 1,400 235 46 59 450 143 341 95 31 N.Mex. 1,263 79 20 22 665 131 270 49 27 Ariz. 864 47 12 12 441 81 174 75 22 Utah 432 103 25 32 112 36 78 37 9 Nev. 376 21 6 7 154 38 85 57 8 Wash. 793 345 85 83 75 34 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Calif. 2,278 720 181 190 470 158 209 303 47 WEST 11,050 2,254 532 591 3,431 935 2,092 973 242 U.S. 68,197 24,926 5,521 5,965 10,629 3,350 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>										
N.Mex. 1,263 79 20 22 665 131 270 49 27 Ariz. 864 47 12 12 12 441 81 174 75 22 Utah 432 103 25 32 112 36 78 37 9 Nev. 376 21 6 7 154 38 85 57 8 Wash. 793 345 85 83 75 34 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Calif. 2,278 720 181 190 470 158 209 303 47 WEST 11,050 2,254 532 591 3,431 935 2,092 973 242 U.S. 68,197 24,926 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,622										
Ariz. 864 47 12 12 441 81 174 75 22 Utah 432 103 25 32 112 36 78 37 9 Nev. 376 21 6 7 154 38 85 57 8 Wash. 793 345 85 83 75 34 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Calif. 2,278 720 181 190 470 158 209 303 47 WEST 11,050 2,254 532 591 3,431 935 2,092 973 242 U.S. 68,197 24,926 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,622										
Utah 432 103 25 32 112 36 78 37 9 Nev. 376 21 6 7 154 38 85 57 8 Wash. 793 345 85 83 75 34 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Calif. 2,278 720 181 190 470 158 209 303 47 WEST 11,050 2,254 532 591 3,431 935 2,092 973 242 U.S. 68,197 24,926 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,622										
Nev. 376 21 6 7 154 38 85 57 8 Wash. 793 345 85 83 75 34 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Calif. 2,278 720 181 190 470 158 209 303 47 WEST 11,050 2,254 532 591 3,431 935 2,092 973 242 U.S. 68,197 24,926 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,622 Dr. 1,622 <td></td>										
Wash. 793 345 85 83 75 34 99 53 19 Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Calif. 2,278 720 181 190 470 158 209 303 47 WEST 11,050 2,254 532 591 3,431 935 2,092 973 242 U.S. 68,197 24,926 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,622 Dr.w										
Oreg. 937 262 61 65 208 64 163 94 20 Calif. 2,278 720 181 190 470 158 209 303 47 WEST 11,050 2,254 532 591 3,431 935 2,092 973 242 U.S. 68,197 24,926 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,622										
Calif. 2,278 720 181 190 470 158 209 303 47 WEST 11,050 2,254 532 591 3,431 935 2,092 973 242 U.S. 68,197 24,926 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,622										
WEST 11,050 2,254 532 591 3,431 935 2,092 973 242 U.S. 68,197 24,926 5,521 5,965 10,629 3,350 10,908 5,276 1,622										
	WEST	11,050	<u>2,254</u>						$- = \frac{973}{}$	$-\frac{242}{3000}$
→ 14 →	U.S	68,197	_ 24,926 _	5,521	5,965	10,629	3,350	10,908	5,276	1,622
					≟]	4				hfw

J. S. 91	Seed Tron I			MBER ON FA	RMS BY	CLASSES	Ja	nuary 1.	1941
	:	<u>:</u>	Milk	TO THE	:	05/20120	Other		
State	: Total		:Heifers		: Cows	:Heifers	•	Steers:	
	·	:years 1	:-1-:2	: Calves_m.	<u>: 2 +</u> ougands	<u>: 1-2</u>	:_Calves:	_ ± ± _:	_1_+
Me.	230	134	36	37	<u>ouganus</u> 5	2	2	6	8
N.H.	121	75	17	18	1	1	2	2	5
Vt.	446	302	60	62	2	1	3	2	14
Mass.	197	141	23	24	1	-	1	1	6
R.I.	28	22	. 5	3		-	2	2	1 5
Conn. N.Y.	178 2,121	128 1,428	20 285	20 291	1 7	2		6	65
N.J.	207	150	23	21	í	ı 1	3	1	. 7
Pa	1,499	379	203_				39 _	9 <u>3</u>	48
N.ATL.			669_			19	89 _	_ <u>113</u> _	_ <u>159</u>
Ohio	2,070	1,042	230	248	70	66	209 234	153 134	52 37
Ind. Ill.	1,735 3,057	769 1,122	170 279	183 336	130 210	78 135	451		68
Mich.	1,811	969	225	254	30	32	146		37
Wis	3,577		469		19_		98	7 <u>2</u>	<u> 106</u>
E.N.C.	_12,250	_ 6,191	1,373						
Minn.	3,577	1,756	390	419	106	98	449	267	102
Iowa	5,161	1,484	298	339 216	434 476	261 120	1,418 510	772 297	105 57
Mo. N.Dak.	2,846 1,444	562	207 131	149	140	75	273	76	38
S.Dak.	1,779	519	140	155	310	92	390	125	48
Nebr.	3,046	626	145	166	683	244	739	381	62
Kans.	3,186	749	160		542_		881 _	_ <u>386</u> _	63
$\frac{\mathbf{W}}{\mathbf{N}} \cdot \frac{\mathbf{N}}{\mathbf{C}} \cdot \mathbf{C}$		_ <u>6,659</u> _12,850	1,431			_ <u>1,118</u> 1,449_		2, <u>304</u> _3,2 <u>3</u> 7_	_ <u>4</u> 7 <u>5</u> 7 <u>7</u> 5
$\underline{N} \cdot \underline{C} \cdot \underline{} \cdot \underline{}$	3 <u>3,2</u> 8 <u>9</u> 55	_1 <u>z,550</u>	<u>2,834</u>	$-\frac{3}{7}$	_ <u>3,200</u>	1		1	,2
Md.	338	1 204	39	<u>4</u> 3	9	4	7	20	12
Va.	941	425	85		62	40	85	130	19
W.Va.	586	236	45		49	37	86	78	9 1 5
N.C. S.C.	613 333	348 170	68 40	72 43	28 23	20 8	43 34	1,9 8	12
Ga.	963		108				120	46	28
<u>Fla.</u>	903		42					8 <u>8</u> _	21
S.ATL.		<u>1,901</u>					$-\frac{502}{}$		
Ky.	1,243								
Tenn. Ala.	1,259 1,034						128		
Miss.	1,286	525	116						
Ark.	1,206	486	152		137	43	144		
La.	1,216	335	88				185		
Okla.					460 _2,2 <u>8</u> 0		477 _ <u>1,488</u> _		
Tex	<u>7,090</u> _ <u>_16,846</u>	<u>1,444</u> 5.134		<u>30</u> 0_ 1.298	_ <u>2,20</u> 0 3,712	1 ,034	2.916		
Mont.	1,274					149	324	83	27
Idaho	800	232			136				
Wyo.	827				361				
Colo. N.Mex.					469 681				
Ariz.					441			99	
Utah		105			117			41	
Nev.	387	21	6	7	160	41		53	
Wash.									20
Oreg.	984 <u>2,3</u> 9 <u>2</u>				232 4 <u>8</u> 4				21 5 <u>2</u>
WEST.	_ <u>_11,5</u> 6 <u>3</u>	$\frac{1}{2},\frac{730}{334}$			484 3 <u>.62</u> 4			_ <u> </u>	$\frac{1}{253}$
<u>u.s.</u>	-71,461	_2 <u>5,4</u> 78	5,660	6 <u>,</u> 2 <u>1</u> 9					1,673
				- 15					mjd

State : i	U.S.	DEPARMEN	T OF ACRI	N millibil			Athliga	محتا الكائساعا بالكاب	and the second	NEV104
name : Total : Coal coal coal coal coal coal coal coal c		· · • •' ·	C.A.	TTLE: N	JMBER ON	FARMS, BY	CLASSES		January 1	19421/
name : Total : Coal coal coal coal coal coal coal coal c	State	:	:			:				
New 1968 1969 1		: Total	:Cows 2		Heifer	: Cows :	Heifers		:Steers :	Bulls
Me. 225 131 54 57 5 2 2 6 8 8 N.H. 116 72 16 17 1 1 2 2 5 5 V.V. 446 502 60 62 2 1 1 3 2 14 Manu, 197 140 23 25 1 1 - 1 1 1 6 R.J. 3 2 3 2 3 1 1 6 R.J. 3 2 14 Manu, 197 140 23 25 1 1 - 1 1 1 6 R.J. 3 2 3 2 3 1 1 6 R.J. 3 2 3 2 3 3 1 1 6 R.J. 3 2 3 2 3 3 1 1 6 R.J. 3 2 3 2 3 3 1 1 6 R.J. 3 2 3 2 3 3 1 1 6 R.J. 3 2 3 2 3 3 1 1 6 R.J. 3 2 3 2 3 3 1 1 6 R.J. 3 1 7 7 2 4 1 6 6 5 R.J. 3 1 7 7 2 4 1 6 6 5 R.J. 3 1 7 7 2 4 1 6 6 5 R.J. 3 1 7 7 2 4 1 6 6 5 R.J. 3 1 7 7 2 8 R.J. 3 1 7 7 8 R.J. 3 1 8								. (2) 112		
Me. 225 131 24 57 5 5 2 2 6 8 8 N.H. H. 116 72 16 17 1 1 1 2 2 5 5 Vt. 446 502 60 62 2 1 1 3 2 14 Mass. 197 140 23 25 5 1 - 1 - 1 1 6 6 1. I. 33 2 14 Mass. 197 140 23 25 5 1 1 1 1 6 6 1. I. 33 23 2 2 3 1 1 6 6 1. I. 33 23 2 2 3 1 1 6 6 1. I. 33 23 2 2 3 1 1 6 6 1. I. 33 23 2 2 3 1 1 6 6 1. I. 34 2 1. 1 1 1 1 1 2 1 2 0 1 1 - 2 2 2 5 5 V.Y. 2. 142 1,442 287 292 7 2 3 41 6 6 65 V.J. 211 153 23 3 22 1 1 1 3 3 1 7 2 2 4 1 1 6 65 V.J. 211 153 23 2 2 1 1 1 3 3 1 7 2 2 4 1 1 6 65 V.J. 211 153 23 2 2 1 1 1 3 3 1 7 2 2 4 1 1 6 65 V.J. 211 163 23 2 0 265 76 70 214 143 53 Ind. 1,822 607 176 192 146 79 259 145 33 Ind. 1,822 607 176 192 146 79 259 145 33 Ind. 1,823 607 176 192 146 79 259 145 33 Ind. 1,824 62 207 273 33 34 129 115 38 Via. 3,864 2,859 494 512 20 20 20 99 20 3 3 106 2 2 3 9 9 13 106 2 2 3 1 3 3 4 129 115 38 Via. 3,864 2,859 494 512 20 20 20 99 20 3 3 106 2 2 3 106 2 2 3 10 1 1 1 1 1 2 5 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 5 + 1 ⋅ • -		- ' Cor p - ' -					-• <u>carro</u>		
N.F. 116 72 16 17 1 1 2 2 5 5 Vt. 446 302 60 62 2 1 1 3 2 14 Mass 177 140 23 25 1 1 - 1 1 1 6 6 6 R.I. 23 23 2 2 1 1 - 1 1 1 6 6 6 R.I. 23 23 2 2 1 1 - 1 1 1 6 6 6 R.I. 23 23 2 2 1 2 2 2 2 7 2 4 1 6 6 6 R.I. 23 23 2 2 3 2 1 1 3 1 3 1 6 6 6 R.I. 24 1,442 1,442 267 292 7 2 4 1 6 6 6 R.I. 211 153 33 22 1 1 2 1 3 1 7 Za. 1,59 - 597 209 200 112 12 4 1 3 1 7 Za. 1,59 - 597 209 200 12 12 12 4 1 20 Albert 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 1 2 2 Albert 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 Albert 2 1 2 2 1 2 2 1 2 Albert 2 1 2 2 1 2 2 1 2 Albert 2 1 2 2 1 2 2 1 2 Albert 2 1 2 2 1 2 2 1 2 Albert 2 1 2 2 1 2 2 1 2 Albert 2 1 2 2 1 2 2 1 2 Albert 2 1 2 2 2 2 1 2 Albert 2 1 2 2 2 2 2 2 Albert 2 1 2 2 2 2 2 2 Albert 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	M	225	7.77	F7. A			2	2	6	0
Vt.										
Mass. 197 140 23 25 1 - 1 1 6 65 1 - 1 1 6 65 1 - 2 2 5 1 2 1 - 2 2 5 1 2 1 1 3 1 7 2 1 1 3 1 7 2 1 1 3 1 7 2 2 1 1 3 1 7 2 2 1 1 3 1 7 2 2 1 1 3 1 7 2 2 1 1 3 1 7 2 4 4 2 1 2 2 1 1 2 2 1 1 4 4 2 1 2 2 1 1 6 6 2 2 2 2 2 2 2 <										
B, I. 29 23 2 3 7 1 1 Conn. 182 131 21 20 1 1 - 2 2 5 5 N.J. 2114 153 23 22 1 1 3 3 1 7 7 2 4 1 6 6 65 N.J. 211 153 23 22 1 1 3 3 1 7 7 2 4 1 6 6 65 N.J. 211 153 23 22 1 1 3 3 1 7 7 2 4 1 6 6 65 N.J. 211 153 23 22 1 1 3 3 1 7 7 2 4 1 6 6 65 N.J. 211 153 23 22 1 1 3 3 1 1 7 7 2 4 1 1 5 5 2 3 2 2 1 1 3 3 1 1 7 7 2 4 1 1 5 5 2 3 2 2 1 1 3 3 1 1 7 7 2 4 1 1 5 5 2 3 2 2 1 1 3 3 1 1 7 7 2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-						1			
Conn. 182 131 21 20 1 - 2 2 5 N.Y. 2,142 1,442 287 292 7 2 41 6 65 N.J. 211 153 287 292 7 2 41 6 65 N.J. 211 153 1 7 2 2 2 5 N.J. 211 153 287 292 27 1 1 3 1 3 1 7 2 2 4 8 M.J. 211 153 287 292 20 12 12 41 20 48 M.J. 21 152 20 12 2 14 2 2 1 1 3 3 1 7 2 2 2 1 1 1 3 3 1 7 2 2 2 1 1 1 3 3 1 7 2 2 2 1 1 1 3 3 1 7 2 2 2 1 1 1 3 3 1 7 2 2 2 1 1 1 3 3 1 1 7 2 2 2 1 1 1 3 3 1 1 7 2 2 2 1 1 1 3 3 1 1 7 2 2 2 1 1 1 3 3 1 1 7 2 2 2 1 1 1 3 3 1 1 7 2 2 2 1 1 1 3 3 1 1 7 2 2 2 1 1 1 3 3 1 1 7 2 2 2 1 1 1 3 3 1 1 2 2 2 2 1 1 1 3 3 1 1 2 2 2 2			140			1	⊷	1	1	6
N.J. 2,142 1,442 287 282 7 2 41 6 65 N.J. 211 153 23 22 1 1 3 1 7 Pa. 1,522 -597 -292 -230 -12 12 2 -41 -90 -48 N.A. 2,132 1,733 -1,73 240 255 76 70 214 143 53 Ind. 1,222 907 176 192 146 79 229 145 38 Ind. 1,222 907 176 192 146 79 229 145 38 Ind. 1,847 988 257 273 33 34 129 115 38 Ind. 1,848 1,852 98 114 12 525 312 78 80 101 105 100 100 100 100 100 100 100 10	R.I.	29	23	2	3	-	-	-	-	1
N.J. 211 153 23 22 1 1 3 3 1 7 Pag. 1,529 597 209 200 12 12 12 241 20	Conn.	182	131	21	20	1	***	2	2	5
N. J. 211	N.Y.	2,142	1,442	287	292	7	2	41	6	65
Ba. 1,828 587 209 220 12 12 12 14 90 48 M.ATL. 5,072 3,231 575 592 30 19 28 110 159 Ohio 2,133 1,(73) 240 263 76 70 21,4 143 53 Ind. 1,222 607 176 192 246 79 229 145 33 11 38 111 3,684 2,259 484 512 20 20 90 33 106 3.164 272 30 12,7 919 304 Winn. 3,684 1,603 395 440 114 95 468 272 101 How. 2,950 1,011 199 229 514 112 528 312 58 Mo. 2,950 1,011 199 229 514 112 528 312 58 17 264	N.J.					1	1	3	1	7
Name							12	41	90	48
Ohio 2,133 1,073 240 265 76 70 214 143 63 Ind. 1,222 207 176 192 146 79 239 145 38 Inl. 3,088 1,144 271 342 230 124 465 433 69 Mich. 1,847 988 257 273 233 34 129 115 38 Mich. 1,847 988 257 273 23 20 23 204 140 141 95 40 141 140 141 140 140 140 140 140 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>										
Ind.							. – – –			
Nich. 1,847 988 257 273 33 34 129 115 38 116. 1,847 988 257 273 33 34 129 115 38 156. 1,847 988 257 273 33 34 129 115 38 106. 2.N.C. 12,873 6.870 1.498 1,583 20 20 20 90 83 106 2.N.C. 12,873 6.870 1.498 1,583 50 505 357 1.137 919 204 1.000 1.000 5.194 1,529 311 325 517 264 1,309 801 105 No. 2,960 1.011 199 229 514 112 525 312 58 No. Bak. 1,583 579 1166 167 175 90 306 95 40 S.Dak. 1,921 540 148 168 350 107 422 136 50 No. 2, 260 1.011 199 229 514 112 525 312 58 No. Bor. 1,583 579 126 167 175 90 306 95 40 S.Dak. 1,921 540 148 168 350 107 422 136 50 No. 2, 261 12 540 148 168 350 107 422 136 50 No. Bor. 3, 229 663 154 173 702 266 789 428 64 28 8.N.C. 22;111 6.907 1.509 1.212 2.996 1.180 4.253 2.423 444 68 2.N.C. 22;111 6.907 1.509 1.212 2.996 1.180 4.253 2.423 486 2.N.C. 22;111 6.907 1.509 1.722 3.996 1.180 4.253 2.423 486 2.N.C. 22;111 3.277 2.927 5.295 3.501 1.517 5.970 3.407 2.700 Del. 345 50 42 42 44 44 44 46 54 37 85 70 9 N.C. 555 58 19 12 44 44 46 54 37 85 70 9 N.C. 555 58 19 12 4 4 4 46 54 37 85 70 9 N.C. 555 58 19 12 5 5 8 19 12 5 8 12 5 12 5		•		•						
Mich, 1,847 988 257 273 33 24 129 15 38 106 Mis 3,684 2,858 484 513 20 20 20 83 106 Minn 3,664 1,609 395 440 114 95 458 272 101 Mon 5,151 1,629 311 335 517 264 1,309 801 105 Mo 2,960 1,011 199 229 514 112 525 312 58 N.Dak 1,838 379 136 167 175 90 306 95 40 Nebr 3,262 653 154 173 702 266 789 428 64 M.Dak 1,832 778 156 120 624 246 1,024 444 46 68 M.Dak 2,842 248 247 2,297 2,292 3,296 1,180 4,833 2,438 64		•								
Min. 3,684 2,58 494 512 20 20 90 83 106 E.N.C. 12,573 6,370 1,416 1,583 505 337 1,137 919 304 Minn. 3,684 1,603 395 440 114 95 455 272 101 Iowa 5,101 1,629 311 325 517 264 1,309 601 105 N.Dak. 1,593 579 136 167 175 90 306 95 40 S.Dak. 1,593 653 164 168 350 107 422 136 50 Mebr. 3,563 -786 166 210 624 246 2,024 244 64 Mans. 3,563 -786 150 2,722 2,926 1,167 5,020 2,438 446 M.A.G. 345 287 2,327 3,295 3,501 1,5		•								
E.N.C. 12,573 6,370 1,438 1,582 505 737 1,137 919 304 Minn, 3,684 1,603 395 440 114 95 458 272 101 10wa 5,151 1,559 311 335 517 364 1,309 801 105 Mo. 2,960 1,011 199 229 514 112 525 312 58 N.Dak, 1,533 579 136 167 175 90 306 95 40 S.Dak, 1,531 540 148 168 350 107 422 136 50 Nebr. 3,229 653 154 173 702 266 789 428 64 Mans. 3,563 -766 1,66 -210 624 246 1,024 -444 -68 M.M.C. 22,111 6,977 1,509 1,212 2,926 1,120 4,833 2,483 -486 1.0. 22,111 6,977 1,509 1,212 2,926 1,120 4,833 2,483 -486 1.0. 22,111 5,57 38 7 8 1 - 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3										
Minn										
No. 2,960 1,011 199 229 514 112 525 312 58 N. Dak. 1,553 579 136 167 175 90 306 95 40 S. Dak. 1,921 540 148 168 350 107 422 136 50 Nebr. 3,223 653 154 173 702 266 789 428 64 Kans. 3,563 786 166 210 624 246 1.024 444 68 M. M. C. 22,111 6,997 1,509 1,712 3,996 1,180 4,833 2,488 486 M. R. C. 24,624 13,277 2,997 5,295 3,501 1,517 5,970 3,407 7290 Del. 57 38 7 8 1 1 1 7 2 Na. 960 442 87 93 70 41 82 125 20 M. V. A. 585 241 44 46 54 37 85 70 9 N. C. 651 753 69 74 28 21 47 19 15 S. C. 355 177 42 47 24 8 37 8 12 S. L. T. L. 4,865 1,925 435 476 694 281 519 375 120 Ky. 1,333 600 103 110 99 65 190 141 22 Tenn. 1,309 604 113 126 117 78 177 67 27 Ala. 1,086 425 126 134 150 33 141 55 22 Miss. 1,537 551 117 139 174 85 198 47 26 Ark. 1,216 335 88 97 323 106 188 48 26 Okla. 2,733 862 223 286 520 135 540 140 140 Ark. 1,216 335 88 97 323 106 188 48 26 Okla. 2,733 862 223 286 520 135 540 140 140 34 Ark. 1,275 81 20 22 688 118 263 56 27 Ariz. 980 49 12 13 466 101 189 175 230 Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 9 Nev. 406 22 7 7 173 40 90 59 8 Wesh. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Urah 468 108 27 32 117 42 90 43 9 Nev. 406 22 7 7 173 40 90 59 8 Nesh. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Urah 468 108 27 32 117 42 90 43 9 Nev. 406 22 7 7 173 40 90 59 8 Nesh. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Urah 468 108 27 32 117 42 90 43 9 Nev.										
No. 2,960 1,011 199 229 514 112 585 312 58 N.Dak. 1,533 579 136 167 175 90 306 95 40 No.Dak. 1,533 579 136 167 175 90 306 95 40 No.Dak. 1,523 563 154 173 702 266 789 428 64 Kans. 3,563 766 156 210 624 246 1,024 444 68 M.N.Dak. 2,2111 6,6907 1,509 1,712 3,996 1,120 4,833 2,698 48 68 M.C. 24,664 13,277 2,297 3,295 3,601 1,120 4,833 2,698 48 M.C. 345 208 41 43 9 5 8 1 1 1 1 2 1 1 2 3 90 M.V. 3, 26 8 19 12 Va. 960 442 87 93 70 41 82 135 20 M.V. 3, 26 8 14 44 46 54 37 85 70 9 N.C. 631 253 69 74 23 21 47 19 15 S.C. 355 177 42 47 24 8 37 85 70 9 N.C. 631 253 69 74 23 21 47 19 15 S.C. 355 177 42 47 24 8 37 8 12 Ga. 1,011 330 102 117 150 59 129 45 29 Fla. 220 121 43 48 358 110 130 89 129 45 29 Fla. 1,330 600 103 110 99 65 190 141 22 Tenn. 1,309 604 113 126 117 78 177 67 27 Ala. 1,086 425 126 134 150 33 141 55 22 M.S. 1,337 551 117 139 174 85 198 47 26 A.R. 1,216 358 88 97 323 106 138 41 55 22 M.S. 1,337 551 117 139 174 85 198 47 26 A.R. 1,224 515 144 164 141 52 150 64 24 La. 1,216 335 88 97 323 106 188 48 26 N.S. 2,373 822 23 286 520 133 529 142 53 144 122 155 22 M.S. 1,337 382 23 23 36 520 133 529 142 53 144 122 155 22 M.S. 1,337 551 17 17 139 174 85 198 47 26 A.R. 1,224 515 144 164 141 52 150 64 24 La. 1,216 335 88 97 323 106 188 48 26 N.S. 2,373 822 23 286 520 133 529 142 53 144 129 144 144 152 150 64 24 La. 1,216 335 88 97 323 106 188 48 26 N.S. 2,373 822 23 23 268 520 133 529 142 53 144 144 154 152 150 64 24 La. 1,216 335 88 97 323 106 188 48 26 N.S. 2,373 822 23 268 520 133 529 142 53 144 144 152 150 64 24 La. 1,216 335 86 97 323 106 188 49 163 89 17 Myo. 877 68 15 120 57 137 46 498 170 335 85 28 140 140 34 N.Mex. 1,275 81 20 22 688 118 263 56 27 Ariz. 980 49 12 13 466 101 189 177 23 380 140 34 N.Mex. 1,275 81 20 22 688 118 263 56 27 Ariz. 980 49 12 13 46 6101 189 177 23 380 140 34 N.Mex. 1,275 81 20 22 688 118 263 56 27 Ariz. 980 49 12 13 46 6101 189 177 23 380 140 34 N.Mex. 1,275 81 20 22 688 118 263 56 27 Ariz. 980 49 12 13 34 66 101 189 177 23 380 22 24 68 118 263 56 27 Ariz. 980 49 12 13 34 66 101 189 177 23		•								
N.Dak. 1,533 579 136 167 175 90 306 95 40 S.Dak. 1,521 540 148 168 350 107 422 136 50 Nebr. 3,229 653 154 173 702 266 789 428 64 Kans. 3,563 -766 1,66 210 624 246 1,024 444 68								•		
S_Dak. 1,921 549 148 168 350 107 422 136 50 Nebr. 3,229 663 156 210 702 266 789 428 64 Kens. 3,553 - 756 - 156 210 - 624 246 1,024 444 - 68 M.N.C. 22,111 6,927 1,509 1,712 2,296 1,180 4,833 2,483 486 N.C. 54,644 18,277 2,927 2,297 3,295 3,501 1,517 5,970 8,407 799 Md. 345 208 41 43 9 5 8 19 12 Va. 960 442 87 93 70 41 82 125 20 N.C. 651 358 69 74 28 21 47 19 15 S.C. 355 177 42 47 24 8 37 85 70 9 N.C. 651 358 69 74 28 21 47 19 15 Ga. 1,011 350 102 117 150 59 129 45 29 Fig. 920 131 43 46 358 110 130 189 45 29 Fig. 1,333 600 103 110 99 65 190 141 22 Fig. 1,333 600 103 110 99 65 190 141 22 Tenn. 1,309 604 113 126 117 78 177 67 27 Ala. 1,086 425 126 134 150 33 141 55 22 Miss. 1,337 551 117 139 174 85 198 47 26 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 Ark. 1,254 515 144 164 144 152 150 64 24 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 Ark. 1,254 515 149 5355 1,255 1,377 3,946 1,058 3,114 1,279 380 Mont. 1,363 167 31 46 498 170 38 85 89 17 Myo. 877 68 15 9 30 49 12 13 466 101 189 127 23 Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 9 Nev. 406 22 7 7 7 173 40 90 59 8 Mesh. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 79 255 72 193 83 22 Valif. 2,512 786 200 268 518 1707 3,932 12,031 6,274 1,710	Mo.	2,960	1,011	199	229	514	112	525	312	58
Nebr. 3,289 663 154 173 702 266 789 428 64 Mans. 3,563 726 156 210 624 246 1,024 444 68 M.N.C. 22,111 6,907 1,509 1,712 2,996 1,180 4,833 2,493 486 M.O. 34,64 13,277 2,997 8 1 1 7 1 7 2 Nd. 345 208 41 43 9 5 8 19 12 Va. 960 442 87 93 70 41 82 125 20 M.V. 565 241 44 46 54 37 95 70 9 N.O. 651 253 69 74 23 21 47 19 15 S.C. 355 177 42 47 24 8 37 8 12 Ga. 1,011 330 102 117 150 59 129 45 29 Eta. 920 121 43 48 358 110 1300 89 21 S.ATL. 4,865 1,965 435 436 476 694 281 519 375 120 Ky. 1,333 600 103 110 99 65 190 141 22 S.ATL. 4,865 1,965 435 126 137 150 33 141 55 22 Miss. 1,337 551 117 139 174 85 198 47 26 Ark. 1,264 515 144 164 141 52 150 64 24 La. 1,216 335 88 97 323 106 188 48 26 Okla. 2,733 862 223 286 520 133 529 142 53 Mont. 1,363 167 31 46 141 52 150 64 24 La. 1,216 335 88 97 323 106 188 48 26 Okla. 2,733 862 223 286 520 133 529 142 53 Mont. 1,363 244 515 144 164 141 52 150 64 24 La. 1,216 335 88 97 323 106 188 48 26 Okla. 2,733 862 223 286 520 133 529 142 53 Tex 7,444 1,473 291 321 2,417 506 1,541 7,259 380 Mont. 1,363 244 505 1,377 32 498 110 328 85 28 Mach. 840 248 61 77 33 46 108 33 141 127 150 180 M.Mex. 1,275 81 20 22 688 118 263 56 27 Ariz. 960 49 12 13 466 101 189 127 23 Usah 468 108 27 32 117 42 90 43 9 New. 466 22 7 7 7 173 40 90 59 8 Wash. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 91 106 105 43 126 56 21 Usah 468 108 27 32 117 42 90 43 9 New. 406 22 7 7 7 173 40 90 59 8 Wash. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 79 252 72 193 83 22 Zalif. 2,512 766 200 298 518 176 242 331 125 24 Miss 74,607 26,303 5,825 6,515 12007 3,932 12,031 6,274 1,710	N.Dak.	1,588	579	136	167	175	90	306	95	40
Kans. 3,563 786 1.66 210 624 246 1.024 444 68 W.N.C. 22,111 6,907 1,509 1,712 3,996 1,180 4,833 2,483 486 N.C. 34,664 13,277 2,997 3,295 3,501 1,317 5,970 3,407 790 Del. 57 38 7 8 1 - 1 - 2 Md. 345 208 41 43 9 5 8 19 12 Va. 960 442 87 93 70 41 82 125 20 W.Va. 583 241 44 46 54 37 85 70 9 N.C. 661 253 69 74 23 21 47 19 15 S.C. 355 177 42 47 24 837 37 8 12 <td>S.Dak.</td> <td>1,921</td> <td>540</td> <td>148</td> <td>168</td> <td>350</td> <td>107</td> <td>422</td> <td>136</td> <td>50</td>	S.Dak.	1,921	540	148	168	350	107	422	136	50
W.N.C. 22,111 6,007 1,509 1,712 2,996 1,180 A,233 2,428 486 N.C. 34,624 13,277 2,927 2,295 3,501 1,517 5,970 3,407 790 Md. 345 208 41 43 9 5 8 19 12 Va. 960 442 87 93 70 41 82 125 20 M.Va. 585 241 44 46 54 37 85 70 9 N.C. 651 253 69 74 28 21 47 19 15 S.C. 355 177 42 47 24 8 37 8 12 Ga. 1,011 390 102 117 150 59 129 45 29 Fla. 920 131 43 46 694 281 519 375 1	Nebr.	3,229	653	154	173	702	266	789	428	64
W.N.C. 22,111 6,007 1,509 1,712 2,996 1,180 4,833 2,488 486 N.C. 34,684 13,277 2,927 2,295 3,501 1,517 5,970 3,407 790 Md. 345 208 41 43 9 5 8 19 12 Va. 960 442 87 93 70 41 82 125 20 M.Va. 585 241 44 46 54 37 85 70 9 N.C. 631 253 69 74 28 21 47 19 15 S.C. 355 177 42 47 24 8 37 8 12 Ga. 1,011 390 102 117 150 59 129 45 29 Fla. 920 131 43 46 694 281 519 375	Kans.	<u> 3,563</u>	786	166	210	624	246	1.034	444_	68
N.C.	W.N.C.	22,111			1.712	2,996	1,180	4.833	2,488	486
Del. 57 38 7 8 1 - 1 - 2 Md. 345 208 41 43 9 5 8 19 12 Va. 960 442 87 93 70 41 82 125 20 M.Va. 583 241 44 46 54 37 85 70 9 N.C. 651 253 69 74 28 21 47 19 15 S.C. 355 177 42 47 24 8 37 8 12 Ga. 1,011 380 102 117 150 59 129 45 29 Fla. 920 121 43 48 358 110 130 89 21 S.ATL 4,865 1,955 435 476 694 281 519 375 120 Ky. 1,330 600 103 110 99 65 190 141 22 Tenn. 1,309 604 113 126 117 78 177 67 27 Ala. 1,086 425 126 134 150 33 141 55 22 Miss. 1,337 551 117 139 174 85 198 47 26 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 La. 1,216 335 88 97 323 106 188 48 26 Okla. 2,733 852 223 286 520 133 529 142 53 Tex. 7,444 1,473 291 221 2,417 506 1,541 715 180 Mont. 1,363 167 31 46 498 170 338 85 28 Idaho 840 248 51 77 136 49 163 89 17 Myo. 877 68 15 19 374 88 259 34 20 Nex. 1,275 81 20 22 688 118 263 56 27 Aria. 980 49 12 13 466 101 189 127 23 Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 Nex. 1,275 81 20 22 688 118 263 56 27 Aria. 980 49 12 13 466 101 189 127 23 Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 Nex. 1,275 81 30 22 688 118 263 56 27 Aria. 980 49 12 13 466 101 189 127 23 Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 Nex. 1,275 81 30 22 688 118 263 56 27 Aria. 980 49 12 13 466 101 189 127 23 Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 Nex. 1,275 81 30 22 688 118 263 56 27 Aria. 980 49 12 13 466 101 189 127 23 Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 Nex. 406 22 7 7 173 40 90 59 8 Wash. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 79 252 72 1933 1103 6,274 1,710 Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 Nex. 406 22 7 7 7 173 40 90 59 8 Wash. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 79 252 72 1333 1,103 261 U.S. 7,4607 26,303 5,835 6,515 12,017 3,932 12,031 6,274 1,710										
Md. 345 208 41 43 9 5 8 19 12 Va. 960 442 87 93 70 41 82 125 20 W.Va. 586 241 44 46 54 37 85 70 9 N.C. 631 253 69 74 28 21 47 19 15 S.C. 355 177 42 47 24 8 37 85 29 Fig. 920 121 43 48 37 8 12 Ga. 1,011 330 102 117 150 59 129 45 29 Fig. 920 121 43 48 35 89 21 S.ATL. 4,865 1,965 435 476 694 281 619 375 120 Ky. 1,330 600 103 110 99 65 190 141 22 Tenn. 1,309 604 113 126 117 78 177 67 27 Ala. 1,086 425 126 134 150 33 141 55 22 Miss. 1,337 551 117 139 174 85 198 47 26 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 La. 1,216 335 88 97 323 106 188 48 26 Okla. 2,733 852 223 286 520 133 529 142 53 Tex. 7,444 1,473 291 321 524 55 Fex. 7,444 1,473 291 321 524 55 Nont. 1,363 167 31 46 498 170 308 85 Idaho 840 248 61 77 136 49 163 89 17 Wyo. 877 68 15 19 374 88 259 34 20 Colo. 1,586 244 50 60 519 159 330 140 34 N.Mex. 1,275 81 20 22 688 118 263 56 27 Ariz. 980 49 12 13 466 101 189 127 23 Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 Nev. 406 22 7 7 173 40 90 59 8 Wash. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 79 252 72 193 83 22 Calif. 2,512 756 200 208 518 175 242 331 529 140 32 22 Miss. 917 252 72 193 83 22 Calif. 2,512 756 200 208 518 175 242 331 529 140 32 22 Miss. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 79 252 72 193 83 22 Calif. 2,512 766 200 208 518 175 242 331 529 140 170 170 170 170 170 170 170 170 170 17										
Va. 960 442 87 93 70 41 82 125 20 M.Va. 583 241 44 46 54 37 85 70 9 N.C. 651 353 69 74 28 21 47 19 15 S.C. 355 177 42 47 24 8 37 8 12 Ga. 1,011 390 102 117 150 59 129 45 29 Fig. 920 131 43 45 46 69 281 519 375 120 Ky. 1,333 660 103 110 99 65 190 141 22 Tenn. 1,309 604 113 126 117 78 177 67 27 Ala. 1,086 425 126 134 150 33 141 55 22 Miss. 1,337 551 117 139 174 85 198 47 26 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 La. 1,216 335 88 97 323 106 188 48 26 Okla. 2,733 852 223 286 520 133 529 142 53 Fex. 7,444 1,473 291 221 2,417 506 1,541 7,15 180 S.C. 17,714 5,355 1,205 1,377 3,946 1,058 3,114 1,279 380 Mont. 1,363 167 31 46 498 170 338 85 28 Idaho 840 248 61 77 136 49 163 89 17 Wyo. 877 68 15 19 374 88 259 34 20 Colo. 1,586 244 50 60 519 159 330 140 34 N.Mex. 1,275 81 20 22 688 118 263 56 27 Ariz. 980 49 12 13 466 101 189 127 23 Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 9 Nev. 406 22 7 7 173 40 90 59 8 Wash. 917 369 91 106 105 43 126 2,242 331 1,103 261 U.S. 74,607 26,303 5,825 6,515 12017 3,932 12,031 6,274 1,710									19	
M.Va. 585 241 44 46 54 37 85 70 9 N.C. 651 253 69 74 28 21 47 19 15 S.C. 355 177 42 47 24 8 37 8 12 Ga. 1,011 330 102 117 150 59 129 45 29 Fla 920 121 43 48 358 110 130 89 21 S.ATL 4,865 _ 1,965 435										
N.C. 631 353 69 74 28 21 47 19 15 S.C. 355 177 42 47 24 8 37 8 12 Ga. 1.011 330 102 117 150 59 129 45 29 Fla. 920 121 435 45 29 Fla. 920 131 435 435 110 130 89 65 190 141 22 Tenn. 1.309 600 103 110 99 65 190 141 22 Tenn. 1.309 604 113 126 117 78 177 67 27 Ala, 1.086 425 126 134 150 33 141 55 22 Miss. 1.337 551 117 139 174 85 198 47 26 Ark. 1.254 515 144 164 141 52 150 64 24 La. 1.215 335 88 97 323 106 188 48 26 Okla. 2.733 852 223 286 520 133 529 142 53 Tex. 7.444 1.473 291 231 2.417 506 1.541 715 180 S.C. 17.714 5.355 1.205 1.377 3.946 1.058 3.114 1.279 380 Mont. 1.363 167 31 46 498 170 338 85 28 Idaho 840 248 61 77 136 49 163 89 17 Wyo. 877 68 15 19 374 88 259 34 20 Colo. 1.586 244 50 60 519 159 330 140 34 N.Mex. 1.275 81 20 22 688 118 263 56 27 Ariz. 980 49 12 13 466 101 189 127 23 Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 9 Nev. 406 22 7 7 173 40 90 59 8 Wash. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1.043 273 69 79 252 72 193 83 22 Calif. 2.512 -766 20 228 58 5 31 207 3.926 1.057 2.333 1.103 2261 U.S74.607 2.6303 5.825 6.515 12.017 3.932 12.031 6.274 1.710										
S.C. 355 177 42 47 24 8 37 8 12 Ga. 1,011 330 102 117 150 59 129 45 29 Fla. 920 121 43 46 52 120 130 89 21 Ky. 1,330 600 103 110 99 65 190 141 22 Tenn. 1,309 604 113 126 117 78 177 67 27 Ala. 1,086 425 126 134 150 33 141 55 22 Miss. 1,337 551 117 139 174 85 198 47 26 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 La. 1,216 335 88 97 323 106 138 48 26 Okla. 2,733 852 223 286 520 133 529 142 53 Tex. 7,444 1,473 291 321 2,417 506 1,541 715 180 S.C. 17,714 5,355 1,205 1,377 3,946 1,058 3,114 1,279 380 Mont. 1,363 167 31 46 498 170 332 85 28 Idaho 840 248 61 77 136 49 163 89 17 Wyo. 877 68 15 19 374 88 259 34 20 Colo. 1,585 244 50 60 519 159 330 140 34 N.Mex. 1,275 81 20 22 698 118 263 56 27 Ariz. 980 49 12 13 466 101 189 127 23 Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 9 Nev. 406 22 7 7 7 173 40 90 59 8 Wash. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 79 252 72 193 83 22 Calif. 2,512 766 2,415 533 689 3,846 1,057 2,333 1,103 261 U.S. 74,607 265303 5,825 6,515 12,017 3,932 12,031 6,274 1,710										
Ga. 1,011 380 102 117 150 59 129 45 29 Fla 920 _ 121										
Fig. 920 131 43 48 358 110 130 89 21 \$\frac{8}{5.\text{ATL}}\$. 4,865 1,965 435 476 694 281 519 375 120 \$\text{Ky}\$. 1,333 600 103 110 99 65 190 141 22 \$\text{Tenn.}\$ 1,309 604 113 126 117 78 177 67 27 \$\text{Ala.}\$ 1,086 425 126 134 150 33 141 55 22 \$\text{Miss.}\$ 1,337 551 117 139 174 85 198 47 26 \$\text{Ark.}\$ 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 \$\text{La.}\$ 1,216 335 88 97 323 106 188 48 26 \$\text{Okla.}\$ 2,733 852 223 286 520 133 529 142 53 \$\text{Text.}\$ 7,444 1,473 291 221 2,417 506 1,541 715 180 \$\text{S.C.}\$ 17,714 5,355 1,205 1,377 3,946 1,058 3,14 1,279 380 \$\text{Mont.}\$ 1,563 167 31 46 498 170 338 85 28 \$\text{Idaho 840}\$ 248 51 77 136 49 163 89 17 \$\text{Wyo.}\$ 877 68 15 19 374 88 259 34 20 \$\text{Colo.}\$ 1,586 244 50 60 519 159 330 140 34 \$\text{N.Mex.}\$ 1,275 81 30 22 698 118 263 56 27 \$\text{Ariz.}\$ 980 49 12 13 466 101 189 127 23 \$\text{Uth}\$ 468 108 27 32 117 42 90 43 9 \$\text{Next.}\$ 1,043 273 69 79 252 72 193 83 22 \$\text{Calif.}\$ 2,512 766 200 208 518 175 242 331 52 \$\text{Mash.}\$ 1,057 24,333 1,103 261 \$\text{Uth}\$ 1,057 2,333 5,835 6,515 12,007 3,932 12,031 6,274 1,710 \$\text{Mash.}\$ 1,275 86 200 208 518 175 242 331 52 \$\text{Mash.}\$ 1,068 27 3,2415 533 569 3,846 1,057 2,333 1,103 261 \$\text{Uth}\$ 1,043 273 69 79 252 72 193 83 22 \$\text{Calif.}\$ 2,512 766 200 208 518 175 242 331 52 \$\text{Mash.}\$ 1,033 261 \$\text{Uth}\$ 1,043 273 69 79 252 72 193 83 22 \$\text{Calif.}\$ 2,512 786 200 208 518 175 242 331 52 \$\text{Mash.}\$ 1,031 6,274 1,710 \$\text{Mash.}\$ 1,057 3,932 12,031 6,274 1,710 \$\text{Mash.}\$ 1,007 3,932 12,031 6,274 1,710	_									
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c										
Ky. 1,330 600 103 110 99 65 190 141 22 Tenn. 1,309 604 113 126 117 78 177 67 27 Ala. 1,086 425 126 134 150 33 141 55 22 Miss. 1,337 551 117 139 174 85 198 47 26 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 La. 1,216 335 88 97 323 106 188 43 26 Okla. 2,733 852 223 286 520 133 529 142 53 Tex. 7,444 1,473 291 221 2,417 506 1,541 715 180 S.C. 17,714 5,355 1,205 1,377 3,946 1,058 3,114 1,279 380 Mont. 1,363 167 31 46 498	S 1TT.	4 865								
Tenn. 1,309 604 113 126 117 78 177 67 27 Ala. 1,086 425 126 134 150 33 141 55 22 Miss. 1,337 551 117 139 174 85 198 47 26 Ark. 1,284 515 144 164 141 52 150 64 24 La. 1,216 335 88 97 323 106 138 48 26 Okla. 2,733 852 223 286 520 133 529 142 53 Tex. 7,444 1,473 291 321 2,417 506 1,541 715 180 S.C. 17,714 5,355 1,205 1,377 3,946 1,058 3,114 1,279 380 Mont. 1,363 167 31 46 498 170 338 85 28 Idaho 840 248 61 77 136 49 163 89 17 Wyo. 877 68 15 19 374 88 259 34 20 Colo. 1,586 244 50 60 519 159 330 140 34 N.Mex. 1,275 81 20 22 688 118 263 56 27 Ariz. 980 49 12 13 466 101 189 127 23 Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 9 Nev. 406 22 7 7 7 173 40 90 59 8 Wash. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 79 252 72 193 83 22 Calif. 2,512 766 200 208 518 175 242 331 52 MEST. 12,267 2,415 533 -659 3,846 1,057 2,333 1,103 261 U.S. 74,607 26,303 5,825 6,515 12,017 3,932 12,031 6,274 1,710										
Ala. 1,086	•									
Miss. 1,337 551 117 139 174 85 198 47 26 Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 La. 1,216 335 88 97 323 106 188 48 26 Okla. 2,733 852 223 286 520 133 529 142 53 Tex 7,444 1,473 291 321 2,417 506 1,541 715 180 S.C 17,714 5,355 1,205 1,377 3,946 1,058 3,114 1,279 380 Mont. 1,363 167 31 46 498 170 338 85 28 Idaho 840 248 51 77 136 49 163 89 17 Wyo. 877 68 15 19 374 88 259 34 20 Colo. 1,586 244 50 60 519 159 330 140 34 N.Mex. 1,275 81 30 22 688 118 263 56 27 Ariz. 980 49 12 13 466 101 189 127 23 Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 9 Nev. 406 22 7 7 7 173 40 90 59 8 Wash. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 79 252 72 193 83 22 Calif. 2,512 766 200 208 518 175 242 331 52 1 U.S 74,607 26,303 5,825 6,515 1,017 3,932 12,031 6,274 1,710									66.	
Ark. 1,254 515 144 164 141 52 150 64 24 La. 1,216 335 88 97 323 106 188 48 26 Okla. 2,733 852 223 286 520 133 529 142 53 Tex. 7,444 1,473 291 321 2,417 506 1,541 715 180 S.C. 17,714 5,355 1,205 1,377 3,946 1,058 3,114 1,279 380 Mont. 1,363 167 31 46 498 170 338 85 28 Idaho 840 248 61 77 136 49 163 89 17 Wyo. 877 68 15 19 374 88 259 34 20 Colo. 1,586 244 50 60 519 159 330 140 34 N.Mex. 1,275 81 20 22 688 118 263 56 27 Ariz. 980 49 12 13 466 101 189 127 23 Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 9 Nev. 406 22 7 7 7 173 40 90 59 8 Wash. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 79 252 72 193 83 22 Calif. 2,512 786 200 208 518 175 242 331 52 52 WEST. 12,267 21,415 533 69 79 252 72 193 83 22 Calif. 2,512 786 200 208 518 1,057 2,333 1,103 261 1 U.S. 74,607 26,303 5,825 6,515 12,017 3,932 12,031 6,274 1,710										
La. 1,216 335 88 97 323 106 188 48 26 0kla. 2,733 852 223 286 520 133 529 142 53 Tex. 7,444 1,473 291 221 2,417 506 1,541 715 180 S.C. 17,714 5,355 1.205 1,377 3,946 1,058 3,114 1,279 380 Mont. 1,363 167 31 46 498 170 338 85 28 Idaho 840 248 61 77 136 49 163 89 17 Wyo. 877 68 15 19 374 88 259 34 20 Colo. 1,586 244 50 60 519 159 330 140 34 N.Mex. 1,275 81 20 22 688 118 263 56 27 Ariz. 980 49 12 13 466 101 189 127 23 Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 9 Nev. 406 22 7 7 7 173 40 90 59 8 Wash. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 79 252 72 193 83 22 Calif. 2,512 766 200 208 518 175 242 331 52 WEST. 12,267 2,415 583 69 3,846 1,057 2,333 1,103 261 U.S. 74,607 26,303 5,825 6,515 12,017 3,932 12,031 6,274 1,710 M. Reliminary										
Okla. 2,733 852 223 286 520 133 529 142 53 Tex 7,444										
Tex. 7,444 1,473 291 321 2,417 506 1,541 715 180 S.C. 17,714 5,355 1.205 1,377 3,946 1,058 3,114 1,279 380 Mont. 1,363 167 31 46 498 170 338 85 28 Idaho 840 248 61 77 136 49 163 89 17 Wyo. 877 68 15 19 374 88 259 34 20 Colo. 1,586 244 50 60 519 159 330 140 34 N.Mex. 1,275 81 20 22 688 118 263 56 27 Ariz. 980 49 12 13 466 101 189 127 23 Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 9 Nev. 406 22 7 7 7 173 40 90 59 8 Wash. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 79 252 72 193 83 22 Calif. 2,512 786 200 208 518 175 242 331 52 MEST. 12,267 2,415 583 669 3,846 1,057 2,333 1,103 261 U.S. 74,607 26,303 5,825 6,515 12,017 3,932 12,031 6,274 1,710										
S.C		,								
Mont. 1,363 167 31 46 498 170 338 85 28 Idaho 840 248 61 77 136 49 163 89 17 Wyo. 877 68 15 19 374 88 259 34 20 Colo. 1,586 244 50 60 519 159 330 140 34 N.Mex. 1,275 81 20 22 688 118 263 56 27 Ariz. 980 49 12 13 466 101 189 127 23 Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 9 Nev. 406 22 7 7 173 40 90 59 8 Wash. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 79 252 72 193 83 22 Calif. 2,512 786 200 208 518 175 242 331 52 WEST. 12,267 2,415 533 669 3,846 1,057 2,333 1,103 261 U.S. 74,607 26,303 5,825 6,515 12,017 3,932 12,031 6,274 1,710										
Idaho 840 248 51 77 136 49 163 89 17 Wyo. 877 68 15 19 374 88 259 34 20 Colo. 1,586 244 50 60 519 159 330 140 34 N.Mex. 1,275 81 20 22 688 118 263 56 27 Ariz. 980 49 12 13 466 101 189 127 23 Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 9 Nev. 406 22 7 7 173 40 90 59 8 Wash. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 79 252 72 193 83 22 WEST. 12,267 2,415 583 669 3,846 1,057 2,333										
Wyo. 877 68 15 19 374 88 259 34 20 Colo. 1,586 244 50 60 519 159 330 140 34 N.Mex. 1,275 81 30 22 688 118 263 56 27 Ariz. 980 49 12 13 466 101 189 127 23 Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 9 Nev. 406 22 7 7 173 40 90 59 8 Wash. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 79 252 72 193 83 22 Calif. 2,512 786 200 208 518 175 242 331 52 WEST. 12,267 2,415 583 669 3,846 1,057 2,333		•								
Colo. 1,586 244 50 60 519 159 330 140 34 N.Mex. 1,275 81 30 22 688 118 263 56 27 Ariz. 980 49 12 13 466 101 189 127 23 Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 9 Nev. 406 22 7 7 173 40 90 59 8 Wash. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 79 252 72 193 83 22 Calif. 2,512 786 200 208 518 175 242 331 52 WEST. 12,267 2,415 583 669 3,846 1,057 2,333 1,103 261 U.S. 74,607 26,303 5,825 6,515 12,017 3,932 12,031 6,274 1,710										
N.Mex. 1,275 81 30 22 688 118 263 56 27 Ariz. 980 49 12 13 466 101 189 127 23 Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 9 Nev. 406 22 7 7 7 173 40 90 59 8 Wash. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 79 252 72 193 83 22 Calif. 2,512 786 200 208 518 175 242 331 52 WEST. 12,267 2,415 583 669 3,846 1,057 2,333 1,103 261 U.S. 74,607 26,303 5,825 6,515 12,017 3,932 12,031 6,274 1,710	-									
Ariz. 980 49 12 13 466 101 189 127 23 Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 9 Nev. 406 22 7 7 173 40 90 59 8 Wash. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 79 252 72 193 83 22 Calif. 2,512 786 200 208 518 175 242 331 52 WEST. 12,267 2,415 533 69 3,846 1,057 2,333 1,103 261 U.S. 74,607 26,303 5,825 6,515 12,017 3,932 12,031 6,274 1,710										
Utah 468 108 27 32 117 42 90 43 9 Nev. 406 22 7 7 173 40 90 59 8 Wash. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 79 252 72 193 83 22 Calif. 2,512 786 200 208 518 175 242 331 52 WEST. 12,267 2,415 533 659 3,846 1,057 2,333 1,103 261 U.S. 74,607 26,303 5,825 6,515 12,017 3,932 12,031 6,274 1,710		•			22	688	118			
Nev. 406 22 7 7 173 40 90 59 8 Wash. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 79 252 72 193 83 22 Calif. 2,512 786 200 208 518 175 242 331 52 WEST. 12,267 2,415 583 669 3,846 1,057 2,333 1,103 261 U.S. 74,607 26,303 5,825 6,515 12,017 3,932 12,031 6,274 1,710					13	466	101			
Wash. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 79 252 72 193 83 22 Calif. 2,512 786 200 208 518 175 242 331 52 WEST. 12,267 2,415 583 669 3,846 1,057 2,333 1,103 261 U.S. 74,607 26,303 5,825 6,515 12,017 3,932 12,031 6,274 1,710				27	32	117	42	90	43	
Wash. 917 369 91 106 105 43 126 56 21 Oreg. 1,043 273 69 79 252 72 193 83 22 Calif. 2,512 786 200 208 518 175 242 331 52 WEST. 12,267 2,415 583 669 3,846 1,057 2,333 1,103 261 U.S. 74,607 26,303 5,825 6,515 12,017 3,932 12,031 6,274 1,710 mjd			22	7	7	173	40	90	59	8
Oreg. 1,043 273 69 79 252 72 193 83 22 Calif. 2,512 786 200 208 518 175 242 331 52 WEST. 12,267 2,415 583 669 3,846 1,057 2,333 1,103 261 U.S. 74,607 26,303 5,825 6,515 12,017 3,932 12,031 6,274 1,710	Wash.	917	369	91	106					21
Calif. 2,512 786 200 208 518 175 242 331 52 WEST. 12,267 2,415 583 669 3,846 1,057 2,333 1,103 261 U.S. 74,607 26,303 5,825 6,515 12,017 3,932 12,031 6,274 1,710 mjd	Oreg.	1,043								
WEST. 12,267 2,415 583 669 3,846 1,057 2,333 1,103 261 U.S. 74,607 26,303 5,825 6,515 12,017 3,932 12,031 6,274 1,710										
<u>U.S.</u> 74,60726,3035,8256,51512,0173,93212,0316,2741,710	WEST	12.267	2,415							
1/ Proliminary					6.515					1.710
- 10 -					- 3,5,5			ティナ・ラ・ナ		mjā -
	/	J		y mile	- 4	d =				

U.S. DEPARTME	ent of agri	ICULTURE			AGRIC	ULTURAL N	MARKETING	SERVICE
	SHEEP:	NUMBER ON	FARMS,	BY_CLASSE	S, JAMUAR	Y 1,_1935	5	
State :	:-				Stock	_Sheep		
and :	Ali :	0n :		: Lam	b <u>s</u> :	0 <u>n</u> e_	Year & O	v <u>e</u> r
<u>Div:</u>	Sheep :	Feed _:	_ Total	: _Ewe_ :	W.& R.:	_ Ewes_ :	Rams:	Wethers
			Thousan					
Maine	59	-	59	9	2	45	3	8
N.H.	13		13	2	1	9	1	-
Vt.	29	-	29	4	1	23	1	₩
Mass.	9	⊶ "	9	2	-	6	1	-
R. I.	2	→ "	2		-	2		₩
Conn.	7	→	7	1	-	5	1	***
N.Y.	420	50	370	59	11	288	9	3
N.J.	7	-	7	1		5	1	-
<u>Pa </u>	462	=	462	67 _	26	<u>310</u> _	<u>_12</u> _	$-\frac{47}{5}$
N.ATL	_1.008_	50 _	_ 958	<u>145</u> _	$-\frac{41}{2}$	<u> </u>	<u>5</u> -	50 _
Ohio	2,584	328	2,256	350	66	1,663	54	123
Ind.	937	170	767	147	15	575	27	3
Ill.	971	301	670	112	9	510	36	3
Mich.	1,175	160	1,015	149	5	829	27	5
Wis	4 <u>9</u> 7	<u>- 81</u> -	<u> 416</u>	$-\frac{78}{976}$	_ <u>_10</u> _	_ <u>312</u> _	12	4 -
E.N.CENT	6.1 <u>64</u>	<u>1,040</u> _ 350	_ <u>5,124</u> . 950		_ 105 _	<u>3,889</u>	<u> </u>	_ <u>138</u> _
Iowa	1,300 1,943	750		159 235	1.0 11	747 910	35	2
Mo•	1,343	110	1,193	183	25	965	37	12
N.Dak.	755	30	1,222 725	81	10	614	17	3
S.Dak.	1,365	130	1,235	184	10	998	37	6
Nebr.	804	530	274	47	10	205	9	3
Kans	845	_ <u>4</u> 50 _		6 <u>6</u>	7	<u>295</u>	15 _	2
W.N.CENT.	8 <u>.344</u>	2, <u>3</u> 60	_ <u>5,984</u>	<u> </u>	83	$-\frac{230}{4,734}$	<u>183</u> _	$-\frac{2}{29}$
N.CENT.	14,5 <u>0</u> 8	<u>3,400</u>	_1 <u>1,1</u> 08	1,791	188	_ <u> </u>		_ <u>167</u> _
Del.	3		<u>,</u> .	_ =,= _	_ = 00 _	_ <u>_</u> <u>_</u> <u>_</u> <u>_</u> <u>_</u> <u>_</u> 3	505 -	_ =
Md.	94	-	94	10	1	79	4	, ma
Va.	438	-	438	52	3	364	17	2 .
W.Va.	606	⊷	606	84	9	475	23	15
N.C.	77		77	10	2	58	4	3.
S.C.	13	-	13	2	_	9	1	1
Ga.	34		34	4	2	22	2	4
<u>Fla</u>	40		40	6 _	3 _	21	3 _	7 _
S.ATL.	1,305		<u>1,3</u> 05	<u>168</u>	20	1,031	5 <u>4</u>	32
Ky.	1,080	-	1,080	132	11	897	29	11
Tenn.	411	-	411	63	6	322	18	2
Ala.	4 8	-	48	9	2	32	. 4	1
Miss.	72	-	72	10	3	47	4	8
Ark.	65	-	65	8	2 .	48	4	3
La.	275		275	28	22	173	14	38
Okla.	365	175	190	28	7	146	8	1
Tex.	7.1.52	60 _	<u>7,092</u>	<u> 1,056</u> _	_ <u>525</u> _	<u>4,796</u> _	<u>165</u> _	_ 550 _
S.CENT.	_9 <u>,46</u> 8	<u>235</u> _	<u>9,233</u>	_ 1,334 _	_ <u>578</u> _	_ <u>6,461</u> _	<u>246</u> _	_ 614 _
Mont. Idaho	3,895	155 200	3,740	628	37	2,955	112 58	8 5
	2,369		2,169	280	18	1,808		
Wyo. Colo.	3,599	155	3,444	607	35 25	2,700	97 51	5 5
N.Mex.	2,756 2,398	1,085	1,671	220	25 76	1,370	51 79	
Ariz.	2,398 942	22	2,360 920	381	76 75	1,800 695	79 26	24 28
Utah	2,535	. 83		136 429	35 35		26 62	∠8 5
Nev.	880	11	2,452 869	156	35 8	1,921 681	21	3
Wash.	764	54	710	108	17	562	19	4
Oreg.	2,375	75	2,300	482	30	1,725	50	13
Calif	2,375 3 <u>,</u> 0 <u>0</u> 6	106	2,300 _ 2,900	402 49 <u>2</u>	5 <u>3</u>	_ <u>2,260</u> _	7 <u>2</u>	2 <u>3</u>
WEST	25,5 <u>1</u> 9	1,984 _	_ <u>2,500</u> . _2 <u>3,5</u> 35		_ <u>369</u> _	_ <u>2,200</u> _ _1 <u>8,477</u> _	$\frac{-647}{}$	$\frac{-25}{123}$
<u>U.S.</u>	51,808	5,669	_2 <u>6,139</u>	_ <u>2,313</u>	1.196		1,315	986
				17	=7.±°= =	2,202 _	_ =,=-=	hfw

- 18 -

** 0 DED 57	UTNO OF LODI	CATES ANT TOTAL		Δ.	o cauroun	AL MARKETIN	c spouter
U.S. DEPART	MENT OF AGRI	: NUMBER_ON	FARMS BY				
State:	519321	·		Stock_S	heep		
and : A	11 : On	: :	Lambs	:		Year_&_Ove	
<u>Div:_Sh</u>	e <u>ep_:_Feed_</u>	:Total_ :		. & R.:	<u> Ewes :</u>	Rams:_	Wethers _
Me.	48	48	Thousands 7	2	37	2	god pro
N.H.	11	11	2	~~	8	~ 1	
Vt.	26	26	4	1	20	1	
Mass.	8	8	S		5	1	
R.I.	2	· 2			2		
Conn.	6	6	1 69		4 269	1 8	3
N.Y. N.J.	409 50 7	359 7	1	10	5	1	
	462	462	68	26	310	12	45 _
	97950	929	154	39_		27	49
	352 342	2,010	301	60	1,508	50	91
	956 243	713	124	12	549	25	3 3
•	870 260 255 280	~610 975	102 178	7 6	464 760	34 25	5 6
	255 280 478 78	400	70	8	307	11	4
	911 _1.203_	4,708	775	93_	_ <u>3,588</u> _	145	107 _
	381 340	1,041	171	12	853	34	2
	462 340	1,132	202	11	874	33	2
	373 115	1,258	1.83	25	1,001	39	10
	822 70	752	101	10	620	18 35	3 5
S.Dak. 1,	250 130 721 450	1,120 271	145 45	8 10	927 203	10	3
	559215_	2/1 244	54	5	270 _	13	2
W.N.Cent.7.			901	81		182	27 _
N.Cent. 13.	4 <u>7</u> 92 <u>,</u> 8 <u>6</u> 3_		1,676	174_	<u>8,305</u>	327	<u>134</u> _
Del.	2	2	1		1		
Md.	81	81	10	1	66 775	4 16	2
	395 533 	395 533		2 8	335 426	21	10
N.C.	62	62	· 6	. 2	47	4	3
S.C.	9	9	2		6	1	
Ga.	29	.29	3	2	19	2	3
<u>Fla.</u>	<u> 34</u> =	<u>34</u>	6 _	_S -	$ \frac{19}{2}$ $-$	2	
	145	1_145	136 _	$-\frac{17}{50}$	$-\frac{919}{976}$	<u>50_</u>	$ \frac{23}{10} - \frac{23}{10}$
	015 362	1,015 362	92 45	10 5	876 293	17	2
Ala.	44	44	7	2	30	4	ĩ
Miss.	74	74	11	4	47	4	8
Ark.	85	85	11	4	62	4	4
	260	260	28	23	166	13	30
	266 65 9 <u>2</u> 0170	201 8_7 <u>5</u> 0	30 _ <u>1,482</u> _	8 _1,118_	153 _5,4 <u>0</u> 0_	9 <u>1</u> 8 <u>0</u>	1 570
S.Cent. 11.			1,706	_1,174_	7,027	258	<u>626</u>
Mont. 2,	942 150	2,792	311	58	2,365	83	5
	389 285	2,104	273	15	1,756	55	5
	500 250	3,250	517	24	2,612	92	5
	767 1,030	- 1,737	190	20 57	1,470	52	5 19
	216 66 855 15	2,150 840	367 138	57 35	1,635 629	72 24	23
	746 295	2,451	384	25	1,974	64	4
Nev.	846 20	826	128	5	670	50	3
	705 51	654	71	10	550	19	4
	100 75	2,025	342	24	1,600	48	11
<u>Calif.</u> 3.3 West. 24.3		3,112	$-\frac{407}{7129}$	<u>5</u> 2_	2,550	<u> </u>	$ \frac{25}{109}$
	3 <u>9</u> 02,4 <u>4</u> 9_ 0 <u>1</u> 95,5 <u>9</u> 7_	$-\frac{21.941}{45.422}$	$-\frac{3}{6},\frac{128}{800}$	2 <u>9</u> 5 _1,6 <u>9</u> 9_	<u>17,802</u> <u>-</u> <u>34,713</u> <u>-</u>	$-\frac{607}{1,269}$	$-\frac{109}{941}$
			10				

U.S. DE	PARTMENT	OF AGRICU	LTURE		AGR	ICULTUT I.	MARKETING SL	RVICE
		_SHEEP: _	NUMBER ON B	FAR'S, BY_C	LASSES, J.	ANUERY 1,	1938	
State	:	<u>:</u>			Stock Sh			
and	: All :	On :	<u>:</u>	Lambs	:	Cne_	Year & Over_	
<u>Div</u> _	:_Sheep_:	<u> </u>	_Total_ :	_ <u>Fre</u> :	E&_R.:_	Ewes_:_	Rams_ :_We	thers_
				<u>nouscrad</u> s				
Me.	45		45	8	2	33	2	
N.H.	10 ~		10	2		7	1	
Vt.	24		24	4	1	18	1	
Mass.	8		8	1		6	1	
R.I.	2	- -	2			2		
Conn.	5		5	1		4		
N.Y.	385	45	340	64	10	255	8	3
N.J.	6		6	1		5		
<u>Pa</u>	4 <u>3</u> 0_	= _	<u> 430 </u>	68	<u> 25_</u>	5 <u>8</u> 0	11	_ 46_
N.Atl	9 <u>1</u> 5_	45 _	870 _	149 _	<u>3</u> 8	610 _	24	_ 49 _
Ohio	2,407	397	2,010	301	60	1,488	50	111
Ind.	985	295	690	123	15	525	24	3
Ill.	913	290	623	103	7	480	30	3
Mich.	1,232	308	924	168	6	720	24	6
Wis	<u>468_</u>	78 _	390 _	69 _	_ <u>_ 1</u> 0	2 <u>9</u> 6	<u>l</u> l	4_
E.N.Cen	t_6,005_	<u>1,368</u>	_ 4,637 _	764 _	<u> </u>	_3,509	139	_127_
Minn.	1,305	2 35	1,020	162	14	809	33	2
Iowa	1,592	470	1,122	212	13	863	33	2
Mo.	1,441	120	1,321	192	25	1,052	41	11
N.Dak.	822	70	752	100	11	620	18	3
S.Dak.	1,361	193	1,168	164	8	955	36	5
Nebr.	859	595	274	45	10	206	10	3
Kans.	614_	260	354 _	56 _	5	273	13	2_
W.N.Cen	t,7,994	1,983	6,011	931	85	4,753_	_ <u>_184</u>	<u>2</u> 8_
N.Cent.	13,999	3,351	10,648	1,695	183	_8 <u>,</u> 2 <u>9</u> 2	323	_1 <u>5</u> 5_
Del.	2		2	1		1		
Md.	71		71	. 8	1	59	3	
Va.	3 99		399	36	2	343	16	2
W.Va.	515		515	71	8	407	20	9
N.C.	62		62	7	2	46	4	3
S.C.	9		9	2		6	1	
Ga.	27		27	3	2	18	2	2
Fla	32_		32	5 _	2	<u> </u>	2	5_
S.Atl.				133	17	898	48	<u>2</u> 1_
Ky.	1,047		1,047	119	12	877	28	11
Tenn.	367		367	50	5	293	17	2
Ala.	45		45	7	2	32	3	1
Miss.	75		. 75	11	Ą	47	4 ·	9
Ark.	92		92	11	3	70	4	4
La.	268		268	27	22	173	13	33
Okla.	375	120	255	39	11	194	10	1
	9,320_		<u>9,100</u>	_ 1,458 _	922	_5 <u>,</u> 9 <u>6</u> 0	220	_540_
	11,589	340	11,249	1,722	981	7,646	299	_601_
Mont.	2,926	190	2,736	447	27	2,176	81	5
Idaho	2,155	225	1,930		12	1,640	50	4
Wyo.		238	3,305	462	24	2,720	94	5
Colo.	•	1,185	1,668	170	18	1,425	50	5
N.Mex.	2,170	70	2,100	337	52	1,620	70	21
Ariz.	842	10	832	134	35	618	23	22
Utah	2,617	240	2,377	325	25	1,962	62	3
Nev.		7	809	118	5	663	20	3
Wash.		35	611	60	10	519	18	4
Oreg.		65	1,817	294	19	1,452	43	9
	3 <u>,</u> 140		<u>3,050</u> _		47		80	_ 23_
	<u>23,590</u>		_2 <u>1,235</u> _		274	17,387	591	_104_
U.S.	51.210	6.091	45.119	6,5 <u>7</u> 8				930
		,				/_		1.70

U.S. DI	EPARTMENT							KETING SERVICE
		SHERP:_	NUMBER O	n <u>farms</u> ,			1939_	
State	:	:	:			ck_Sheep	=	
	: All		:		<u>nbs </u>			<u>Over</u>
Div	: Sheep	<u>: Feed</u>	: Total _			<u>: _Ewes</u> _:_	Rams_	: _Wethers
				Thousau			-	
Me.	45	-	45	8	2	33	2	••
N.H.	10		10	2	-	7	1	-
Vt.	24	-	24	4	1	18	1	
Mass.	8	-	8	1		6	1	-
R.I.	2	***	2		-	2	-	-
Conn.	5		5	1		4	-	- .
N.Y.	374	45	329	59	9	250	8	3
N.J.	6	***	6	1	-	5	***	₩
<u>Pa</u> _	_ <u>_</u> _3 <u>7</u> 9_	=.	379_	<u>5</u> 3_	22 _	<u>258</u> _	10 _	36
$\underline{N} \cdot \underline{A} t \underline{1} \cdot \underline{}$					34 _	<u>583</u> _	23_	39
Ohio			1,920		58	1,420	47	107
Ind.	845		650	120	12	494	21	3
I11.	876		596	109	* 5	453	26	3
Mich.			885		6	690	23	6
Wis	4 <u>5</u> 7					285 _	11	3
E.N.Cer	nt.5,620_				90 _	3,342 _		122
Minn.	_,		1,000		17	7 83	32	2
Iowa		470	1,170		10	913	35	2
Mo.		150	1,387		26	1,107	42	12
N.Dak.			767	121	11	614	18	3
S.Dak.	1,464		1,252	211	9	990	37	5
Nebr.			310		10	232	11	3
Kans.						<u>360</u> _	18 .	2
$\frac{\mathbf{W} \cdot \mathbf{N} \cdot \mathbf{Cer}}{\mathbf{W} \cdot \mathbf{N}}$	nt <u>.</u> 8,4 <u>3</u> 9_	<u>2,091</u>	_6 <u>.</u> 348_	_1 <u>,03</u> 6_	9 <u>1</u> _	4.999 _	<u> 193</u>	29
		<u>3,285</u>	10,774	_1,780_	<u>181</u> _	- 8,341	_ 321 .	<u>151</u>
Del.	2	-	2	1	-	1	-	-
Md.	67	-	67	8	1	55	3	-
Va.	387		387	47	2	322	15	
W.Va.	510		510	71	8	401	20	10
N.C.	56		56	7	2	42	3	2
S.C.	. 8	-	8	2	-	5	1	-
Ga.	23	-	23	3	2	15	1	2
Fla.	30	_ = .	30_	5-	2 -	$ \frac{17}{2}$ $-$	$-\frac{2}{1}$.	4
$\frac{S}{V} \cdot Atl.$	_1.083_	= .	1_083_	$-\frac{144}{120}$	$\frac{-}{-}$ $\frac{-}{17}$ $\frac{-}{17}$	<u>858</u> _	45	19
Ky. Tenn.	1,058 394	_	1,058 394	118 58	11 5	889 312	29 17	11 2
Ala.	41	-			2			1
Miss.	68	-	41 68	6 9	2 3	2 9 44	3 4	<u>1</u> 8
Ark.	101 276	•••	101 276	13 30	22 22	77 177	14 14	3 33
La. Okla.	39 9	98	276 301					
Tex.	9,401	_ 210	9,191_	48 _1 <u>,26</u> 0_	12 913 _	228 _ <u>6,200</u> _	12 _ <u>2</u> 3 <u>8</u>	1 <u>580</u> _ _
S. Cent		_ 308	11,430	1,542	<u>971</u> _	<u>0,200</u> <u>7,956</u> _	_ 322	639
Mont.	3,304 2,050	240	3,064			2,270		
ldaho	2,050	210	1,840	677 215	28 10	2,270 1,565	84 46	4
Wyo. Colo.	3,723	245	3,478	630	27	2,720	96	5
	2,823	1,105	1,718	180	18	1,464	51	5
N.Mex.	2,185	65	2,120	323	48	1,655	71	23
Ariz.	833	9	824	132	35	610	24	23
Utah	2,521	144	2,377	345	25	1,942	62	3
Nev.	812	12	800	122	5	650	20	3
Wash.	652	41	611	73	10	507	18	. 3
Oreg.	1,848	55	1,793	295	16	1,432	42	8
Calif.	_3,111_	<u> </u>	2,990_	3 <u>5</u> 9_	50 _	2,482	76	23
West.	<u>23,862</u>		21,615	_3 <u>.35</u> 1_	<u>272</u> _	17,297	<u>590</u>	<u>105</u>
<u>U.S.</u>	<u>51,59</u> 5_	<u>5,885</u>	<u>45,710</u>	_6 <u>,</u> 9 <u>4</u> 6_	_ 1,475 _	3 <u>5,0</u> 3 <u>5</u>	1,301	953

zgf

		SHEEP:	NUMBER. (ON FARMS,	_BY CLASSES,	JANUARY]	. 1940	
State:	;	: :				Sheep		
and:	A11 :	On[:	·_ :_ :_ ·		ambs:			<u> </u>
Div:	<u>Sheep</u> _:_	<u>Feed_:</u>	_Total_:_	_Ewe_ :	_ <u>W. & R</u> :	_ <u>Ewes_</u> :	_Rams_	:_ Wethers _
Me.	43		43	Thous	ands 2	32	2	
N. H.	9		9	2		6	1	
Vt.	. 21		21	. 3	1	16	ī	<u></u>
Mass.	. 8		8	1		6	1	-
R. I.	2		2			2		
Conn.	6	•	6	1		4	1	- <u>-</u> -
N. Y.	343	40	303	49	9	236	7	S
N. J.	7 360		7 7	1		5	1	
Pa. N. ATL.	$-\frac{300}{799}$	$-\frac{-2}{40}$	<u>36</u> 0_ 759	$-\frac{53}{117}$	$\frac{25}{37}$	2 <u>4</u> 1_ 548	$-\frac{10}{24}$	$\frac{31}{33}$
Ohio	$-\frac{7}{2},\frac{7}{295}$	10 - 375 -	1,920	11 /-	$\frac{37}{58}$	1,420	24 - 47	$\frac{33}{107}$
Ind.	825	175	.650	116	9	501	21	3
I11.	883	280	603	107	5	458	31	2
Mich.	1,147	262	885	141	6	709	23	6
Wis.	$=\frac{455}{405}$	80	375_	65_		290	10_	3 _
E.N.CEN		$\frac{1}{1}, \frac{1}{2}, \frac{7}{2}$	4,433	717_		_3 <u>,37</u> 8_	132_	121 _
Minn. Iowa	1,265 1,728	235 475	1,030	168	14	818	34	2 2
Mo.	1,720	170	1,253 1,525	214 219	29 10	990 1,220	37 45	12
N. Dak.	958	88	870	140	10	696	21	3
S. Dak.	1,699	555	1,477	282	. 20	1,138	44	5
Nebr.	1,045	675	370	56	10	288	13	3
Kans.	737 _	_ <u>210</u> _	527_	69_	8	427_	21_	2 _
W. N. CEN		2,075	_7 <u>,05</u> 2_	_1 <u>,</u> 1 <u>4</u> 8_	89	_5,571_	215_	
N.CEMT.	-14,732	3,247	11,485	_1 <u>,</u> 8 <u>6</u> 5_	$ \frac{174}{}$ $ -$	8,949	347_	<u>1.50</u> _
Del. Md.	2 64		2 64	8	1	53	2	
Va.	379		379	43	2	318	15	1
W. Va.	485	·	485	68	8	380	19	10
N. C.	52	*	52	7	2	38	3	2
S. C.	8		8	2		5	1	
Ga.	21		21	3	2 -	14	1	1
Fla. S.ATL.	_ <u>28</u>		28	5_ 137_		16	$\frac{-}{43}$	4 _
<u>Б. Агд.</u> —	1,069		1 <u>,</u> 0 <u>3</u> 9_ 1,069	120	<u>l</u>	_ <u>_82</u> 5_ 898	2 9_	10 -
Tenn.	402		402	58	5	320	17	\$
Ala.	40		40	6	2	28	3	. 1
Miss.	. 67		67	10	3	43	4	7
Ark.	98		98	13	4	73	5	3
La.	282		282	30	23	180	16	33
Okla.	385	45	340	52	13	260	14	1
Tex	9,606 11,949	<u>231</u> <u>276</u>	9 <u>,</u> 3 <u>7</u> 5 <u>11</u> ,6 <u>7</u> 3	_1,295_ _1,584_	<u>840</u> <u>902</u>	_6,440_ _8,242_	<u>247</u> 335	<u>553</u> _ 610 _
Mont.	3,7.27	: 285 <u>2</u> ,0	3,462	763	<u> </u>	2,568	89	 7 -
Idaho	2,019	215	1,804	225	13	1,516	45	5
Wyo.	3,778	300	3,478	582	24	2,770	. 97	5
Colo.	2,677	925	1,752	198	18	1,479	52	.5
N. Mex.	2,341	141	2,200	332	46	1,730	73	19
Ariz. Utah	755	15	740	124	34	545	20	17
Nev.	2,482 763	153 15	2,329 748	344 113	25 5	1,895 609	62 18	3 3
Wash.	629	40	589	71	9	489	17	3.
Oreg.	1,675	65	1,610	230	15	1,320	39	6
<u>Calif.</u> _	<u>3,014</u>	<u> 124</u>	2 <u>,89</u> 0	_ <u>\$3</u> 5		2,452	74_	2 <u>3</u> _
WEST.	_2 <u>3,880</u> _	2,278	<u>21,603</u>	3,274	<u> </u>	17,373	586_	9 <u>6</u> _
<u>u.s.</u> _	52,399	5,841	46,558_	6,977	1,402	<u>35,937</u>	_1 <u>,</u> 3 <u>3</u> 5_	907_

- 22 -

U.S. DEPARTM	ENT OF AG	RICULTUR	E			AGRICULT	TURAL MAI	RKETING S	ERVICE
		NULBER		BY_CLA		_ ~ ~ ~ ~			-
State :	:		:			ck Sheer			
and :	All : Sheep :	On Feed	· motol ·	Lam Ewe :			Year &	<u> Wethers</u>	
<u>Div : _</u>	_sneep_ :	reeu	:_ Total :	Thousan		. ThMeD .			<u> </u>
Me.	41		41	6	2	31	2		
N.H.	9	•••	9	S	-	6	1	-	
Vt.	21	-	21	3	1	16	1	-	
Mass.	8 2	-	8	_ 1	-	6 2	1.	₩	
R.I. Conn.	5 5	_	5	1	_	2 4	_	_	
N.Y.	360	54	306	52	9	236	7	2	
N.J.	7		7	1		5	1	-	
Pa	<u>356_</u>		356	52	23_	<u> 236</u> _	<u>ll</u>	34 _	
N.Atl.	809 _	<u> </u>	755_	_ 118	<u>3</u> 5_	542 -	$-\frac{24}{46}$	<u>36</u> _	
Ohio Ind.	2,276 842	375 166	1,901 676	294 121	50 9	1,406 521	46 22	1 05 3	
Ill.	914	275	639	115	5	485	32	2	
Mich.	1,120	270	850	136	5	68]	22	6	
<u>Wis</u>	482 _	<u> 100 </u>	382	<u> </u>	5	296_	111 _	3_	
E.N.Cent.	<u>5,634</u>	1:186	4,448_	_ 733	74_	3,389	_l <u>3</u> 3	<u>119</u>	
Minn. Iowa	1,468 1,953	335 617	1,133 1,341	192 231	17 10	885 1,059	37 59	22	
Mo.	1,695	170	1,525	213	25	1,232	44	11	
N. Dak.	1,113	130	923	154	10	793	23	3	
S.Dak.	2,094	278	1,816	356	11	1,386	57	6	
Nebr. Kans.	942 1,136	565 530	377 coe	59	1.0	291	1.4	3	
W.N.Cent.	10,406	$\frac{-589}{2,625}$	606_ 7,781	- <u>80</u> 1,285	<u>1</u> 0_ 93	491 _6,137	2 <u>3</u> 2 <u>3</u> 7	<u>- 29</u>	
N. Cent.	16,040	3,811	12,229		<u>3.</u> 5_ 167		- <u>- 370</u>	<u>- 29</u> -	
Del.		. <u>~</u>	2	2,0.2		1			-
Md.	61	-	61	8	1	50	2	-	
Va.	379	~	379	45	3	315	15	1	
W.Va. N.C.	461 52	-	461 52	62 6	8 2	361 39	19 3	11 2	
S.C.	7	-	7	1	-	5	ĩ	-	
Ga.	19	-	19	2	2	13	1	1	
<u>Fla.</u>	26 -	·	25	$-\frac{4}{100}$	1	15	2	$\frac{4}{5}$ -	
<u>з.ж.</u>	$-\frac{1,007}{1,069}$	- -	<u>_1,007_</u> 1,069	$-\frac{129}{103}$	$\frac{17}{11}$. <u>799</u> - 916	_ <u>43</u> 29	$ \frac{19}{10}$	
Tenn.	402	_	402	57	5	320	18	5	
Ala.	40	-	4.0	6	2	28	3	1	
Miss. Ark.	64 100	~	64	9 14	3 4	42 74	4 5	6 3	
La.	282	-	100 282	32	25	173	16	36	
Okla.	. 398 _ 9,851 _	65 175	373	_ 50	13 874		14	_ <u>5</u> 2 <u>0</u> _	
Tex.			9 <u>,</u> 6 <u>5</u> 6_	1,434		255 . <u>6,568</u> _	2 <u>6</u> 0	520 _	
S.Cent	_1 <u>2,186</u> _ 4,010	<u>240</u> - 375	11,9 <u>4</u> 6_ 3,635	1,70 <u>5</u> 766	<u>937_</u> 35	<u>8,376</u> 2,722	<u>349_</u> . 105	57 <u>9</u> - 7	
Idaho	2,075	253	1,822	227	13	1,531	46	5	
Wyo.	3,878	290	3,548	594	24	2,825	100	5	
Colo.	2,582	865	1,717	194	17	1,449	52	5	
N.Mex.	2,310	160	2,150	310	45	1,705	72	18	
Ariz. Utah	763	15	748	128	35	548	20	17	
Nev.	2,505 785	153 30	2,352 755	386 109	25 4	1,º76 621	62 18	3 3	
Wash.	639	44	595	92	9	474	17	3	
Oreg.	1,696	70	1,626	259	15	1,307	39	6	
Calif	<u>3,038</u>	_ 119 _	2,919_	<u>369</u>	_ <u>_ 5</u> 0_	2,403	74	2 <u>3</u> _	
<u>West </u>	24,241	$\frac{2}{6}, \frac{374}{470}$	<u>21,867</u>	3,434		17,461	605	95	
5.5.	_5 <u>4,283</u> _	<u>6,479</u> _	<u>47,804</u>	7,404	_1,4 <u>2</u> 8_	3 <u>6,704</u>	1,391_	<u> </u>	zgf
				- 23 -					

0.5. DE		TIGHT OUT THE			AGE		MARKETING	OFIL ALOR
			MBER ON FA	RMS, BY C	LASSES,	JANUARY 1.	<u> 1935–36</u> .	
State	·	<u> </u>	_	!		<u> </u>		-,
and	:	Under:	Sows &:	Other		: Under :	Sows &:	Other
Div	<u>: Total:</u>	6 mo. :	_Gilts_ :	_6_mo.+ :	Total _	: 6 mo. :	_G <u>ilts_ :</u>	_6_m <u>o.+</u> _
		Thous	ands			Thousa	nds	
Me.	, · 44	23	6	15	45	26	7	12
N.H.	14	6	2	6	17	8	3	6
Ÿt.	23	14	3	6	26	16	4	6
Mass.	90	50	16	24	95	58	17	20
R.I.	6	3	1	2	7	4	1	2
Conn.	25	14	3	8	27	15	3	9
N.Y.	190	89	25	76	216	114	30	72
N.J.	78	32	9	37	78	41	11	26
Pa.	554_	328 _	57	1 <u>69</u>	609	347	68	194
\overline{N} . At1.	1,024	559	122	343	1,120	629	144	347_
Ohio	$\frac{1}{2,160}$	1,210	302	648	2,333	1,465	358	510
Ind.	2,675	1,438	374	863	2,942	1,760	455	727
Ill.	3,510	1,355	541	1,614	3,860		670	1,415
Mich.	512	288	82	142	620	385	110	125
Wis	1,064	475	238	351	_1,340_	700	315	325
E.N.C.	<u>1,00±</u> _ 9,921 _	 7 <u>6</u> 6		$\frac{3}{618}$	11,095		_ <u></u>	3,102
Minn.	1,900	570	418	912	2,242	- <u>0,005</u> - 876	_ , <u>5</u>00 578	5 <u>,102_</u> _
Iowa	6,250	1,440	1,206	3,604	7,250	2,400	1,500	3,350
Mo.	2,400	1,005	330	1,065	2,760	1,405	412	943
N.Dak.	232	60	77	95	345	98	130	117
S. Dak.	600	77	145	378	855	257	275	323
Nebr.	2,034	440	348	1,246	2,238	780	500	958
Kans.	<u> </u>	5 <u>5</u> 7	143	500	1,248	749	187	312
W.N.C.	<u>14,616</u> _	4,149	2,6 <u>6</u> 7	$\frac{200}{7,800}$	1,2±0_ _ 16,9 <u>3</u> 8_	$\frac{1}{6}, \frac{1}{5}65$	$\frac{1}{3}, \frac{1}{5}82$	-6,791
$\overline{N}.\overline{C}.$	<u>24,53</u> 7_	8,915	<u>4,204</u>	11,418_	2 <u>8,033</u>	<u>0,505</u> 12,6 <u>5</u> 0	_ <u>5,302</u> _ _5,4 <u>9</u> 0	9,893
Del.	26	11	_ 	13	27	13		11
Md.	159	100	18	41	172	าเรื่อ	23	36
Va.	543	310	68	165	597	390	82	125
W. Va.	188	113	22	53	207	143	26	38
N.C.	947	408	108	431	966	436	115	415
S.C.	509	242	63	204	519	249	77	193
Ga.	1,320	554	167	599	1,320	610	195	515
Fla.	<u> </u>	182_	78	187	4 <u>4</u> 7_	<u>174</u> _	80	<u>_19</u> 3_
<u>S.Atl.</u>	4,139	_1 <u>,</u> 9 <u>2</u> 0_	5 <u>2</u> 6	1,693	4 , 255_	<u>2,128</u>	<u>601</u>	1,526
Ky. Tenn.	1,035	487 440	112 118	436 444	1,004	512 530	120	372
							136	316
Ala.	889	359	111	419	969	401	140	4.28
Miss.	927	353	121	453	927	377	129	421
Ark.	887	370	133	384	860	404	138	318
La.	777	388	138	251	730	345	153	232
Okla.	800	321	99	380	824	429	132	263
$\frac{T}{S}ex.$	_ <u>_ 1,399</u> _	610_	172	$ \frac{617}{}$	_1 <u>,45</u> 5_	<u> </u>	<u>236</u> _	535
S. Cent.		_3,328_	_1,004	<u>3,384</u>	_7 <u>,75</u> 1_	<u>3,682</u>	1,184	2 <u>,</u> 8 <u>8</u> 5
Mont.	103	40	19	44	103	52	23′	28
Idaho	215	99	36	80	240	137	47	56
Wyo.	49	17	7	25	47	24	11	12
Colo.	268	115	28	125	259	123	41	95
N.Mex.	58	30	7	21	64	36	10	18
Ariz.	23	5	3	15	25	12	4	9
Utah	47	14	8	25	56	28	11	17
Nev.	17	6	3	8	17	7	3	7
Wash.	164	84	24	56	184	107	33	44
Oreg.	176	81	27	68	211	116	34	61
Calif.	<u>530</u> _	212_	60	258 .	610_	<u> </u>	78 _	2 <u>.3</u> 9
West.	<u> </u>	703_	2 <u>2</u> 2	725	_1 <u>,</u> 8 <u>1</u> 6_	935	<u> </u>	5 <u>8</u> 6
<u>u.s</u> _	3 <u>9,066</u>	<u>15,425</u>	_6 , 078	17,563	42,975	20,024	$\frac{7}{7},\frac{7}{14}$	_ <u>15,237</u> _ <u>25f</u>
				_ 25				261

Note	U.S DEP.	ARTMENT OF AG	RICULTURE			AGRIC	ULTURAL 1	MARKETING	SERVICE
State		HOGS: NU	MBER ON F	ARMS, BY.	CLASSES, J	ANUARY 1.	1937-38	:	
Div. 1 Total 6 No. 6 Olits 6 No. 7 Total 6 No. 6 Olits 6 No. 1 Olits 1 Olits 6 No. 1 Olits	State								
Pate				Sows &:	Other			Sows &	Other
Ke, 55 30 8 15 55 9 8 16 N,H. 18 9 3 6 18 8 3 7 Vt. 30 19 4 7 31 18 4 9 Mass. 105 62 18 25 91 50 16 25 E.J. 9 5 1 3 8 8 1 4 Conn. 31 17 3 11 20 15 3 11 K.V. 93 52 14 32 79 259 184 32 13 Fa.L. 1.286 -600 76 -212 -681 38 14 31 Fa.L. 1.266 1.400 355 505 2,607 1,720 366 522 111. 4,053 1,946 642 1,460 4,261 1,567 425 70		: _Total_:				Total:			
N.H. 18 9 3 6 16 8 3 7 9 Mass. 105 62 18 25 91 50 16 25 3.1. 9 5 1 3 8 3 1 4 N.V. 259 148 32 79 259 134 32 33 N.V. 259 148 32 79 259 134 32 33 N.V. 259 148 32 79 259 134 32 33 N.V. 259 148 32 79 259 134 32 33 N.V. 259 148 32 79 259 134 32 33 N.V. 93 52 14 27 93 48 14 31 Ps. 668 400 76 212 681 387 73 221 N.Atl. 1,286 742 3159 355 1,283 692 158 417 Ohio 2,660 1,200 355 505 2,607 1,720 365 522 Ind. 3,089 3,010 445 634 3,182 1,975 485 722 Ind. 4,053 1,945 648 1,460 4,200 1,805 707 1,888 N.L. 1,278 725 242 275 1,828 1,200 710. 295 315 Z.Y. 1,1850 707 1,828 3,015 12,061 6,661 1,175 194 Minn. 2,242 892 540 22 2,466 902 625 1,130 Iowe 6,525 1,940 1,380 3,195 7,504 2,250 1,490 3,764 No. 2,622 1,418 354 880 2,622 1,418 1,039 Iowe 6,525 1,940 1,380 3,195 7,504 2,250 1,490 3,764 No. 2,622 1,418 354 880 2,622 1,415 370 837 N.Dak. 259 76 86 98 311 77 103 131 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 103 131 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 103 131 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 103 131 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 103 131 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 103 131 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 103 131 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 103 131 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 103 131 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 302 140 Nebr. 1,567 440 340 787 1,507 477 332 698 N.Dak. 259 76 86 98 311 77 303 149 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 303 149 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 303 149 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 303 149 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 303 149 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 303 149 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 303 149 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 303 149 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 303 149 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 303 149 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 303 149 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 303 149 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 303 149 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 303 149 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 304 149 N.S. Dak. 259 76 86 98 311 77 304 149 N.S. Dak. 259 75 140 340 149 N.S. Dak. 259 75 140 340 149 N.S. Dak. 259 75 140 340 149 N.S. Dak. 2									
Vt. 30 19 4 7 31 18 4 9 R.I. 9 5 1 3 8 3 1 4 Conn. 31 17 3 11 29 15 3 11 N.V. 259 148 32 79 259 134 32 93 N.V. 93 52 14 27 93 48 14 31 Ps. 608 1,000 355 605 2,257 1,720 365 522 M.Atl. 1,286 722 355 623 1,720 365 522 M.I. 4,085 1,945 648 1,460 4,200 1,805 707 1,686 722 111. 4,053 1,945 648 1,460 4,200 1,807 707 1,686 707 1,686 722 111 194 Mis. 1,527 401 3,4	_				15			. 8	16
Mass. 105 62 18 25 91 50 16 25 18 4 Conn. 31 17 3 11 3 8 3 1 1 4 Conn. 31 17 3 11 3 8 3 1 1 4 1 1			_						•
R.I. 9 5 1 3 8 3 1 4 4 Cohn. 31 17 3 11 29 15 3 11	-							_	_
Conn. 31 17 3 11 29 15 3 11 N.J. 93 52 14 27 259 134 32 93 N.J. 93 52 14 27 259 134 32 23 R.Atl. 1,286 -282 164 417 26 212 681 387 72 222 Ind. 1,286 1,000 355 505 2,507 1,720 365 522 Ind. 4,053 1,945 648 1,460 4,200 1,805 707 1,688 Nich. 775 527 108 140 752 451 107 11,688 Nich. 775 527 108 140 752 451 107 1,688 Nich. 715 527 108 20 752 451 107 1,688 Nic. 11,580 7,077 1,1228							*	_	
N.Y. 259 148 32 79 250 134 32 33 N.J. 93 48 14 31 Pai		=				_		_	
N. J. 93 52 14 27 93 48 14 31 Pai				_				_	
Ba. 698 400 76 212 681 387 73 221 M.Acl. 1,266 742 159 385 1,283 692 154 417 Ohio 2,660 1,000 355 505 2,507 1,720 365 522 Ind. 3,099 2,010 445 634 3,182 1,975 485 722 Ind. 4,053 1,945 648 1,460 4,200 1,805 707 1,688 Mich. 775 527 108 140 752 451 107 194 Mis. 1,273 723 272 272 276 1,320 710 295 515 514 107 194 411 100 12,961 6,661 1,289 5,441 411 411 411 411 411 411 411 411 411 411 411 411 411 411 411 411									
Onio 2,660 1,007 355 505 2,507 1,720 365 522 111. 1nd. 3,089 3,010 445 634 3,182 1,975 485 722 111. 4,053 1,945 648 1,460 4,200 1,805 707 1,688 Mich. 775 527 108 140 752 451 107 194 Mich. 775 527 108 140 752 451 107 194 Mich. 775 527 108 140 752 451 107 295 -315 5. N.C. 11,850 7,007 1,688 3,015 12,051 6,661 1,359 3,441 Minn. 2,242 882 540 820 2,466 802 625 3,441 Minn. 2,242 882 540 820 2,466 802 625 3,441 Minn. 2,242 883 548 850 2,622 1,415 370 837 684 Mich. 2,625 1,940 1,390 3,195 7,504 2,250 1,490 3,764 Mich. 2,625 1,448 354 850 2,622 1,415 370 837 687 85 98 311 77 107 131 5,024 615 137 188 290 700 147 207 368 Mich. 2,625 1,416 354 850 2,622 1,415 370 163 151 5,024 615 137 188 290 700 147 207 368 Mich. 2,625 1,400 1,400 1,570 131 6,500 1,50	Pa.	<u>688</u> _	400	76	212		387_	1_73	551
Ind. 3,089 2,010 445 634 3,182 1,975 485 722 Ill. 4,053 1,945 648 1,460 4,200 1,805 707 1,688 Mich. 775 527 108 140 752 451 107 194 Mish. 1,273 725 725 727 1,828 3,015 12,061 6,661 1,959 7,516 Minn. 2,242 882 540 820 2,466 802 625 1,439 Ill. Minn. 2,242 882 540 820 2,466 802 625 1,439 Ill. Minn. 2,242 1,418 354 880 7,504 2,250 1,490 3,764 Mish. 2,622 1,418 354 880 7,504 2,250 1,490 3,764 Mish. 2,622 1,418 354 880 7,504 2,250 1,490 3,764 Mish. 2,59 76 885 98 311 77 107 137 N. Bak. 259 76 440 340 787 1,507 477 332 688 Nebr. 1,567 440 340 787 1,507 477 332 688 Nebr. 1,567 440 340 787 1,507 477 332 698 M. N. O. 14,704 5,403 3,033 6,288 15,914 5,675 3,267 6,972 N. M. O. 14,704 5,403 3,033 6,288 15,914 5,675 3,267 6,972 N. C. 23,554 12,410 4,861 9,282 27,975 12,376 5,226 10,417 M. Va. 213 147 26 40 209 144 27 38 N. C. 1,111 550 131 430 1,122 533 135 454 N. C. 1,111 550 131 430 1,122 533 135 454 N. C. 1,111 550 331 430 1,122 533 135 454 N. C. 1,111 550 34 205 546 1,412 693 217 502 Mah. 1,004 614 125 365 1,024 576 130 93 1,560 M. Va. 213 147 26 40 209 144 27 38 M. C. 1,111 550 331 430 1,122 533 135 135 454 N. C. 1,111 550 131 430 1,122 533 135 454 N. C. 1,111 550 131 430 1,122 533 135 454 N. C. 1,111 550 131 430 1,122 533 135 135 454 M. C. 1,106 475 138 472 1,096 400 142 494 Miss, 1,004 614 125 365 1,024 576 130 93 M. Va. 213 447 45 45 45 45 45 45 279 M. M. 2,244 2,253 2,254 2,254 2,254 2,254 2,			742	<u>159</u>	<u>3</u> 8 <u>5</u>	1,263		<u> </u>	417_
111									
Mis		•							
Mis. 1.273 725 272. 276. 1.320 710. 295. 3.41 E.N.C. 11,850 7,007 1,828 3,015 12,061 6,661 1,959 3,441 Minn. 2,242 892 540 820 2,466 802 625 1,490 3,764 Mo. 2,622 1,418 354 850 2,622 1,415 370 827 N.Dak. 615 137 188 290 700 147 207 346 Nebr. 1,567 440 340 787 1,507 477 332 698 Kans. 874 510 136 228 804 5675 3,267 698 698 Ma. 194 135 25 34 204 5,675 3,267 6,972 1,57 4,413 1 6 6 12,775 12,776 3,267 6,972 1,694 1,359 3,441 1 <td></td> <td></td> <td>•</td> <td></td> <td></td> <td>•</td> <td>•</td> <td></td> <td></td>			•			•	•		
E.N.C. 11,850 7,007 1,828 3,015 12,061 6,661 1,359 3,441 Minn. 2,242 832 540 820 2,466 802 625 1,039 10wa 6,525 1,940 1,390 3,195 7,504 2,250 1,490 8,764 Mo. 2,622 1,418 354 850 2,622 1,418 357 887 N.Dak. 259 76 85 98 311 77 103 131 5,Dak. 615 137 188 290 700 147 207 346 Nobr. 1,567 440 340 787 1,507 477 332 692 Kans. 874 510 136 223 804 507 140 157 W.N.C. 14,704 5,403 3,033 5,263 15,214 5,675 3,267 6,922 N.C. 26,554 12,410 4,861 9,282 27,975 12,736 5,226 10,417 Date 1,57 W.N.C. 14,704 5,403 3,033 5,286 15,214 5,675 5,226 10,417 Date 1,57 W.N.C. 14,104 135 25 34 204 139 27 38 Va. 663 441 99 173 670 429 90 151 W.Va. 213 147 26 40 209 144 27 38 N.C. 1,111 550 131 430 1,122 533 175 454 S.C. 550 260 70 220 540 267 74 199 Ga. 1,555 754 205 546 1,112 697 217 502 Fla. 499 230 89 180 519 260 93 166 S.Atl. 4,765 2,533 639 180 514 470 266 1,012 588 145 279 Ala. 1,085 476 138 472 1,096 460 142 494 Miss. 1,020 430 137 453 1,071 445 140 486 Nrs. 1,020 430 137 453 1,071 445 140 486 Nrs. 1,020 430 137 453 1,071 445 140 486 Nrs. 1,020 430 137 453 1,071 445 140 486 Nrs. 1,020 430 137 453 1,071 445 140 486 Nrs. 1,020 430 137 453 1,071 445 140 486 Nrs. 1,020 430 137 453 1,071 445 140 486 Nrs. 1,020 430 137 453 1,096 460 142 494 Nrs. 1,065 476 138 472 1,096 460 142 494 Nrs. 1,022 533 155 546 1,024 580 145 279 Ala. 1,085 476 138 472 1,096 460 142 494 Ala. 1,085 476 138 472 1,096 460 142 494 Ala. 1,085 476 138 472 1,096 460 142 494 Ala. 1,085 476 138 472 1,096 460 142 494 Ala. 1,085 476 138 472 1,096 460 142 494 Ala. 1,085 476 138 472 1,096 460 142 494 Ala. 1,085 476 138 472 1,096 460 142 494 Ala. 1,085 476 138 472 1,096 460 142 494 Ala. 1,085 476 138 472 1,096 460 142 494 Ala. 1,085 476 138 472 1,096 460 142 494 Ala. 1,085 476 138 472 1,096 460 142 494 Ala. 1,085 476 138 472 1,096 460 142 494 Ala. 1,085 476 138 472 1,096 460 142 494 Ala. 1,085 476 138 472 1,096 460 142 494 Ala. 1,085 476 138 472 1,096 460 142 494 Ala. 1,085 476 138 472 1,096 460 142 494 Ala. 1,085 298 152 37 109 253 130 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 3									
Minn. 2,242 892 540 820 2,466 802 625 1,039 3,185 7,504 2,250 1,490 3,764 Mo. 2,622 1,418 354 850 2,622 1,419 3,764 Mo. 2,252 1,418 354 850 2,622 1,419 3,764 Mo. 822 1,507 1,507 1,507 1,507 247 332 698 Kans. 874 510 136 223 804 507 140 157 32 698 Kans. 874 510 136 223 804 507 140 157 140 157 140 157 140 157 140 157 140 157 140 157 32 698 84 180 150 140 157 32 698 44 157 32 692 140 157 32 698 160 157 34 204 157									
Loward 6,525 1,940 1,390 3,195 7,504 2,250 1,490 3,764 Mo. 25,622 1,418 354 850 2,622 1,415 370 387 N. Dak. 259 76 85 98 311 77 103 131 S. Dak. 615 137 188 290 700 147 207 346 Nebr. 1,567 440 340 787 1,507 477 332 698 Kans. 874 510 135 223 804 507 140 157 W. N. C. 14,704 5,403 3,033 6,268 15,914 5,675 3,287 6,972 N. C. 25,554 12,410 4,861 2,282 22,975 12,36 5,226 10,443 Dal. 31 16 4 11 31 16 3 12 Md. 194 135 26 34 204 139 27 38 Va. 663 441 39 133 670 429 90 151 W. Va. 213 147 25 400 200 540 257 74 199 Ge. 1,505 754 205 546 1,122 533 175 464 S. C. 550 260 70 220 540 267 74 199 Ge. 1,505 754 205 546 1,122 693 217 502 Fla. 499 230 89 180 519 228 23 27 502 Fla. 499 258 140 266 1,012 588 145 279 Ala. 1,085 475 138 472 1,096 460 142 494 Miss. 1,020 430 137 453 1,071 445 140 486 Ark. 1,032 527 140 365 1,032 547 160 325 La. 818 407 145 265 834 442 154 278 Mont. 102 54 17 31 84 48 18 18 Cali. 700 414 95 191 730 445 120 165 Tex. 1,668 930 215 513 1,542 816 217 599 S. Cent. 8,309 4,383 1,135 2,791 8,344 4,319 1,208 2,814 Wor. 20 9 4 7 30 38 31 35 90 N. Mex. 72 40 12 20 30 44 12 24 Artz. 28 14 5 9 34 16 5 13 Nev. 20 9 4 7 23 10 4 9 Mash. 220 132 36 52 270 138 37 80 Galif. 740 321 36 52 270 142 290 318 West. 2,168 2,168 2,166 310 692 2,279 1,197 306 7,366 2,560 15,940 West. 2,168 2,168 2,164 2,104 2,104 2,47 4,475 2,465 2,560 15,940 West. 2,168 2,168 2,									
Mo. 2,622 1,418 354 850 2,622 1,415 370 887 N.Dak. 615 137 188 290 700 147 207 346 Nebr. 1,567 440 340 787 1,507 477 332 698 Kans. 874 510 136 222 8 84 507 1,507 477 332 698 Kans. 874 510 136 222 8 84 507 1,507 477 332 698 Kans. 874 510 136 222 8 84 507 1,507 477 332 698 Kans. 874 510 136 222 8 84 507 140 140 157 W.N.C. 144.704 5,403 3,033 6,268 15,214 5,675 3,267 6,972 1,60 1,60 1,60 1,60 1,60 1,60 1,60 1,60						•			
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c	Mo.			354	850	2,622	1,415	370	837
Nebr. 1,567 440 340 787 1,507 477 332 698 Kans. 874 510 136 229 804 507 140 157 M.N.C. 14,704 5,403 3,033 6,268 15,914 5,675 3,287 6,922 N.C. 25,554 12,410 4,861 9,282 27,975 12,766 5,226 10,413 Del. 31 16 4 11 35 25 34 204 139 27 38 Va. 663 441 89 133 670 429 90 151 W.Va. 213 147 26 40 209 144 27 38 N.C. 1,111 550 131 430 1,122 533 1,75 454 S.C. 550 260 70 220 540 267 74 199 Ga. 1,555 546 1,412 693 217 502 Fla. 4,665 2,533 639 180 1412 550 546 1,412 693 217 502 Fla. 4,666 2,533 639 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180				85					
Kans. 874 510 136 229 804 507 140 157 W.N.C. 14,704 5,403 3,033 6,268 15,914 5,675 3,267 6,972 1,02 1,02 26,554 12,410 4,811 13,914 5,675 3,267 6,972 1,11 6 4 11 31 16 3 12 18 14 14 13 16 4 11 31 16 3 12 18 14 19 133 670 429 90 151 18 12 38 1,11 50 151 430 1,122 533 135 454 429 90 151 18 430 1,122 533 135 454 454 427 38 1,02 451 427 48 150 151 200 151 200 151 200 151 200 151 200 200 200 200									
W.N.C. 14,704 5,403 3,033 6,268 15,914 5,675 3,267 6,972 N.C. 26,554 12,410 4,861 9,282 27,975 12,766 5,226 10,413 1 Md. 194 135 25 34 204 139 27 38 Va. 663 441 89 173 670 429 90 151 W.Va. 213 147 26 40 209 144 27 38 N.C. 1,111 550 131 430 1,122 533 135 454 S.C. 550 260 70 220 540 1,412 693 217 502 Fla. 1,505 754 205 546 1,412 693 217 502 Fla. 4,766 2,533 639 1,594 4,707 2,481 665 1,560 Ky. 1,004 614 <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>•</td> <td></td> <td></td> <td></td>	-					•			
N.C. 26,554 12,410 4,861 9,283 27,975 12,326 5,226 10,413 Del. 31 16 4 11 31 16 3 12 Md. 194 135 25 34 204 139 27 38 Va. 663 441 89 133 670 429 90 151 W.Va. 213 147 26 40 20 144 27 38 N.C. 1,111 550 131 430 1,122 533 175 454 S.C. 550 260 70 220 540 267 74 199 Ga. 1,505 754 205 546 1,412 693 217 502 Fia. 499 230 89 180 519 260 93 166 S. Atl. 4,766 2,533 6639 1,594 4,707 2,481 665 1,560 Ky. 1,004 614 125 265 1,024 576 318 Tenn. 992 586 140 266 1,012 588 145 279 Ala. 1,085 475 138 472 1,096 460 142 494 Miss. 1,020 430 137 453 1,071 445 140 486 Ark. 1,032 527 140 365 1,032 547 160 325 La. 818 407 145 266 834 442 154 238 Okla. 700 414 95 191 730 244 120 165 Tex. 1,658 930 215 513 1,542 816 217 509 S. Dent. 8,309 4,383 1,135 2,791 8,341 4,319 1,208 2,814 Mont. 102 54 17 31 84 48 18 18 Idaho 310 134 49 77 300 180 46 5 13 Utah 70 32 13 25 90 46 15 29 Nev. 20 9 4 7 25 265 148 37 80 Calif. 240 377 20 273 229 412 290 318 West. 2,168 1,166 310 37 300 35 239 1,197 306 736 318 West. 2,168 1,166 310 37 300 37 300 37 300 37 300 Calif. 740 327 300 273 229 412 290 318 35 57 Oreg. 258 147 39 72 265 148 37 300 318 37 300 Calif. 740 377 90 273 229 412 90 318 30 Calif. 740 377 90 273 229 412 290 318 35 57 Oreg. 258 147 39 72 265 148 37 306 736									
Md. 194 135 25 34 204 139 27 38 Va. 663 441 89 133 670 429 90 151 W. va. 213 147 26 40 209 144 27 38 N. C. 1,111 550 131 430 1,122 533 135 454 S. C. 550 260 70 220 540 267 74 199 Ga. 1,505 754 205 546 1,412 693 217 502 Fla. 4,766 2,533 639 1,594 4,707 2,4481 666 1,560 130 Ky. 1,004 614 125 265 1,024 576 130 318 Tenn. 992 586 140 266 1,012 588 145 279 Ala. 1,085 475 138 472 1,096 460 142 494 Miss. 1,020 430 137 453 1,071 445 140 486 Ark. 1,032 527 140 365 1,032 547 160 325 La. 818 407 145 265 834 42 1,54 238 Okla. 700 414 95 191 730 445 120 165 Tex. 1,658 930 215 257 140 365 1,032 547 160 325 La. 818 407 145 265 834 42 154 238 Okla. 700 414 95 191 730 445 120 165 Tex. 1,658 - 930 215 513 1,542 866 217 - 509 S. Cent. 8,309 4,383 1,135 2,791 8,341 4,319 1,208 2,814 Mont. 102 54 17 31 84 48 18 18 Idaho 310 184 49 77 300 180 46 74 Wyo. 50 258 8 17 60 255 12 20 80 44 12 24 Ariz. 28 14 5 9 34 16 5 29 Nev. 20 9 4 7 23 10 4 9 Wash. 220 132 36 52 230 138 35 57 Oreg. 258 147 39 72 265 148 37 80 Calif. 740 377 90 273 412 990 318 24 Vest. 20 132 36 52 230 138 35 57 Oreg. 258 147 39 72 265 148 37 80 Calif. 740 377 90 273 223 1197 306 273 129 318 35 Utah 70 32 13 25 90 46 15 29 Nev. 20 9 4 7 23 10 4 9 Wash. 220 132 36 52 230 138 35 57 Oreg. 258 147 39 72 265 148 37 80 Calif. 740 383 21 234 7,104 14,745 44,525 21,025 7,560 15,940	N.C.	2 <u>6,554</u>					12,336	<u>5,226</u>	10,413
Va. 663 441 89 1.33 670 429 90 151 W.Va. 213 147 26 40 209 144 27 38 N.C. 1,111 550 131 430 1,122 533 1.55 454 55.C. 550 260 70 220 540 267 74 199 Ga. 1,505 754 205 546 1,412 693 217 502 Fla. 4,766 2,533 1.639 1.894 4,707 2.481 666 1.560 73 1.666 5 1.560 754 1.25 265 1.024 576 130 318 Tenn. 992 586 140 266 1,012 588 145 279 Ala. 1,085 475 138 472 1,096 460 142 494 Miss. 1,020 430 137 453 1,071 445 140 486 Ark. 1,032 527 140 365 1,032 547 160 325 La. 818 407 145 266 1,032 547 160 325 La. 818 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	Del.	31	16	4		31	16	3 27	12
W.Va. 213 147 26 40 209 144 27 38 N.C. 1,111 550 131 430 1,122 533 135 454 S.C. 550 260 70 220 540 267 74 199 Ga. 1,505 754 205 546 1,412 693 217 502 Fla. 499 230									
S.C. 550 260 70 220 540 267 74 199 Ga. 1,505 754 205 546 1,412 693 217 502 Fla. 499 230 89 180 519 230 93 166 S.Atl. 4,766 2,533 639 1,594 4,707 2,481 666 1,560 Ky. 1,004 614 125 265 1,024 576 130 318 Tenn. 992 586 140 266 1,012 588 145 279 Ala. 1,085 475 138 472 1,096 460 142 494 Miss. 1,020 430 137 453 1,071 445 140 486 Ark. 1,032 527 140 365 1,032 547 160 325 La. 818 407 145 266 834 442 154 238 Okla. 700 414 95 191 730 445 120 165 Tex. 1,658 930 215 513 1,542 816 217 509 S.Cent. 8,309 4,383 1,135 2,791 8,341 4,319 1,208 2,814 Mont. 102 54 17 31 84 48 18 18 Idaho 310 184 49 77 300 180 46 74 Wyo. 500 25 8 17 60 25 11 24 Colo. 298 152 37 109 253 130 37 90 N.Mex. 72 40 12 20 80 44 12 24 Ariz. 28 14 5 9 34 16 5 13 Utah 70 32 13 25 90 46 15 29 Nev. 20 9 4 7 27 10 48 37 80 Calif. 740 277 90 273 290 412 90 318 West. 2,168 1,166 310 692 2,279 1,1127 306 7560 15,940 West. 2,168 1,166 310 692 2,279 1,1127 306 7560 15,940	W. Va.	213	147	26	40	209	144	27	.38
Ga. 1,505 754 205 546 1,412 693 217 502 Fla. 499 230 89 180 519 260 93 166	N.C.								
Fla. 499 230 89 180 519 260 93 166 S.Atl. 4,766 2,533 639 1,594 4,707 2,481 666 1,560 Ky. 1,004 614 125 265 1,024 576 130 518 Tenn. 992 586 140 266 1,012 588 145 279 Ala. 1,085 475 138 472 1,096 460 142 494 Miss. 1,020 430 137 453 1,071 445 140 486 Ark. 1,032 527 140 365 1,032 547 160 325 La. 818 407 145 266 834 442 154 238 Okla. 700 414 95 191 730 445 120 165 Tex. 1,653 930 215 513 1,542 816 217 509 S.Cent. 8,309 4,383 1,135 2,791 8,341 4,319 1,208 2,814 Mont. 102 54 17 30 84 48 18 18 18 14 14 14 18 16 16 16 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18									502
Ky. 1,004 614 125 365 1,024 576 130 318 Tenn. 992 586 140 266 1,012 588 145 279 Ala. 1,085 475 138 472 1,096 460 142 494 Miss. 1,020 430 137 453 1,071 445 140 486 Ark. 1,032 527 140 365 1,032 547 160 325 La. 818 407 145 265 234 442 154 238 Okla. 700 414 95 191 730 445 120 165 Tex. 1,658 930 215 513 1,542 816 217 509 S.Cent. 8,309 4,383 1,135 2,791 8,341 4,319 1,208 2,814 Mont. 102 54 17 30 <	Fla.	499	230 _		<u> </u>	519 _	2 <u>6</u> 0_	93 _	1 <u>66_</u>
Tenn. 1,992 586 140 266 1,012 588 145 279 Ala. 1,085 475 138 472 1,096 460 142 494 Miss. 1,020 430 137 453 1,071 445 140 486 Ark. 1,032 527 140 365 1,032 547 160 325 La. 818 407 145 266 834 442 154 238 Okla. 700 414 95 191 730 445 120 165 Tex. 1,653 930 215 513 1,542 816 217 509 S.Cent. 8,309 4,383 1,135 2,791 8,341 4,319 1,208 2,814 Mont. 102 54 17 31 84 48 18 18 Idaho 310 184 49 77 300 180 46 74 Wyo. 50 25 8 17 60 253 130 33 90 N.Mex. 72 40 12 20 80 44 12 24 Ariz. 28 14 5 9 34 16 5 13 Utah 70 32 13 25 90 46 15 29 Nev. 20 9 4 7 28 10 4 9 Wash. 220 132 36 52 230 138 35 57 Oreg. 258 147 39 72 265 148 37 80 Wast. 20 377 992 273 820 1197 306 7560 U.S. 43,083 21,234 7,104 14,745 44,525 21,025 7,560 15,940	S.Atl.								
Ala. 1,085	Ky.	1,004	614	125	265	1,024	576 588	130 ·	279
Miss. 1,000 430 137 453 1,071 445 140 486 Ark. 1,032 527 140 365 1,032 547 160 325 La. 818 407 145 266 834 442 1.54 238 Okla. 700 414 95 191 730 445 120 165 Tex. 1,658 930 4,383 1,135 2,791 8,341 4,319 1,208 2,814 Mont. 102 54 17 31 84 48 18 18 Idaho 310 184 49 77 300 180 46 74 Wyo. 50 25 8 17 60 25 11 24 Colo. 298 152 37 109 253 130 33 90 N.Mex. 72 40 12 20 80 44 12 24 Ariz. 28 14 5 9 34 16 5 13 Utah 70 32 13 25 90 46 15 29 Nev. 20 9 4 7 23 10 4 9 Wash. 220 132 36 52 230 138 35 57 Oreg. 258 147 39 72 265 148 37 80 Calif. 740 377 90 273 820 412 99 318	Ala								
Ark. 1,032 527 140 365 1,032 547 160 325 La. 818 407 145 266 834 442 154 238 Okla. 700 414 95 191 730 445 120 165 Tex. 1,658 930 4,383 1,135 2,791 8,341 4,319 1,208 2,814 97 300 180 46 74 Wyo. 50 25 8 17 600 25 11 24 Colo. 298 152 37 109 253 130 33 90 N,Mex. 72 40 12 20 80 44 12 24 Ariz. 28 14 5 9 34 16 5 13 Utah 70 32 13 25 90 46 15 29 Nev. 20 9 4 7 27 10 4 9 Wash. 220 132 36 52 230 138 35 57 Oreg. 258 147 39 72 265 148 37 80 Calif. 740 37 230 27 109 273 265 148 37 80 Calif. 740 37 230 27 168 1,166 318 4 9 72 2665 148 37 80 Calif. 740 37 294 24 1,264 25 21,025 7,560 15,940									
La. 618 407 145 265 834 442 1.54 2.88 Okla. 700 414 95 191 730 445 120 165 Tex. 1,653 930 215 513 1,542 816 217 509 S.Cent. 8,309 4,383 1,135 2,791 8,341 4.319 1,208 2,814 Mont. 102 54 17 31 84 48 18 18 Idaho 310 184 49 77 300 180 46 74 Wyo. 50 25 8 17 60 25 11 24 Colo. 298 152 37 109 253 130 33 90 N.Mex. 72 40 12 20 80 44 12 24 Ariz. 28 14 5 9 34 16 5 13 Utah 70 32 13 25 90 46 15 29 Nev. 20 9 4 7 23 10 4 9 Wash. 220 132 36 52 230 138 35 57 Oreg. 258 147 39 72 265 148 37 80 Calif. 740 377 90 273 265 148 37 80 Calif. 740 377 90 273 265 148 37 80 Calif. 740 377 90 273 2940 44.525 21,025 7,560 15.940				140	365	1,032	547	160	325
Tex	La.	818	407	145	265	834			
S.Cent. 8,309 4,383 1,135 2,791 8,341 4,319 1,208 2,814 Mont. 102 54 17 31 84 48 18 18 Idaho 310 184 49 77 300 180 46 74 Wyo. 50 25 8 17 60 253 130 33 90 N.Mex. 72 40 12 20 80 44 12 24 Ariz. 28 14 5 9 34 16 5 13 Utah 70 32 13 25 90 46 15 29 Nev. 20 9 4 7 23 10 4 9 Wash. 220 132 36 52 230 138 35 57 Oreg. 258 147 39 72 265 148 37 80 Calif. 740 377 90 273 265 148 37 80 Calif. 740 377 90 273 265 148 37 80 Calif. 740 377 90 273 265 148 37 80 Calif. 740 377 90 273 273 290 412 90 318 418 418 418 418 418 418 418 418 418 4									
Mont. 102 54 17 31 84 48 18 18 18 14									
Idaho 310 184 49 77 300 180 46 74 Wyo. 50 25 8 17 60 25 11 24 Colo. 298 152 37 109 253 130 33 90 N.Mex. 72 40 12 20 80 44 12 24 Ariz. 28 14 5 9 34 16 5 13 Utah 70 32 13 25 90 46 15 29 Nev. 20 9 4 7 23 10 4 9 Wash. 220 132 36 52 230 138 35 57 Oreg. 258 147 39 72 265 148 37 80 Calif. 740 377 90 273 820 1127 306 736 West. 2,168 1,166 310 692 2,239 1,197 306 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>18</td></t<>									18
Wyo. 250 25 8 17 60 25 11 24 Colo. 298 152 37 109 253 130 25 90 N.Mex. 72 40 12 20 80 44 12 24 Ariz. 28 14 5 9 34 16 5 13 Utah 70 32 13 25 90 46 15 29 Nev. 20 9 4 7 23 10 4 9 Wash. 220 132 36 52 230 138 35 57 Oreg. 258 147 39 72 265 148 37 80 Calif. 740 377 90 273 265 142 90 318 90 West. 2,168 1,166 310 692 2,239 1,197 306 7,560 15,940 U.S. 43,083 21,234 7,104 14,745	Idaho	310	184		77	300		46	74
N.Mex. 72 40 12 20 80 44 12 24 Ariz. 28 14 5 9 34 16 5 13 Utah 70 32 13 25 90 46 15 29 Nev. 20 9 4 7 23 10 4 9 Wash. 220 132 36 52 230 138 35 57 Oreg. 258 147 39 72 265 148 37 80 Calif. 740 377 90 273 80 21 28 10 4 8 37 80 Calif. 740 377 90 273 80 273 90 318 37 80 Utah 7 29 318 37 80 Calif. 740 377 90 273 80 273 90 318 37 80 Us. 43 083 21 234 7 104 14 745 44 525 21 025 7 560 15 940	Wyo.			8	17	60	25	11	24
Ariz. 28 14 5 9 34 16 5 13 Utah 70 32 13 25 90 46 15 29 Nev. 20 9 4 7 23 10 4 9 Wash. 220 132 36 52 230 138 35 57 Oreg. 258 147 39 72 265 148 37 80 Calif. 740 377 90 273 265 148 37 80 Calif. 240 377 90 273 280 2412 90 318 2 West. 2,168 1,166 310 692 2,239 1,197 306 736 2 U.S. 43,083 21,234 7,104 14,745 44,525 21,025 7,560 15,940	Colo.								
Utah 70 32 13 25 90 46 15 29 Nev. 20 9 4 7 23 10 4 9 Wash. 220 132 36 52 230 138 35 57 Oreg. 258 147 39 72 265 148 37 80 Calif. 740 377 90 273 820 412 90 318 West. 2,168 1,166 310 692 2,239 1,197 306 7,560 7,560 15,940 U.S. 43,083 21,234 7,104 14,745 44,525 21,025 7,560 15,940									
Nev. 20 9 4 7 23 10 4 9 Wash. 220 132 36 52 230 138 35 57 Oreg. 258 147 39 72 265 148 37 80 Calif. 740 377 90 273 265 148 37 80 West. 2,168 1,166 310 692 2,239 1,197 306 736 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10									29
Vash. Oreg. 258 147 39 72 265 148 37 80 Calif. 740 377 90 273 280 412 90 318 9 West. 2,168 1,166 310 692 2,239 1,197 306 736 9 U.S. 43,083 21,234 7,104 14,745 44,525 21,025 7,560 15,940			9						9
Oreg. 258 147 39 72 265 148 37 80 Calif. 740 377 90 273 280 412 90 318 2 West. 2,168 1,166 310 692 2,239 1,197 306 736 2 U.S. 43,083 21,234 7,104 14,745 44,525 21,025 7,560 15,940			132						
Calif. 740 377 90 273 280 412 290 318 43.083 21.234 7.104 14.745 44.525 21.025 7.560 15.940	Oreg.			39					
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Calif.								
						$-\frac{2}{2}, \frac{239}{25}$			
	<u>U.S.</u>	43,083 _	_21,234 _	7.104	_14,745 _	4 <u>4</u> , <u>525</u> _	\$1.0 <u>\$</u> 2_		

0. S. D	TWANTENT T			RMS BY CT		LEAUTHOUTHE.		IG SERVICE		
 State	·		39 <u>- 01 - 14</u>	West Dros	, BY_CLASSES, JANUARY 1,_1939-40 1940					
and			Sows &	: Other	<u>-</u>	: Under		: Other		
Div		:6 Mo;_			:_ Total	_:_ <u>6 mo.</u> _				
				<u>Thousar</u>						
Maine	50	26	8	16	53	29	7	17		
N. H.	18	8	3	- 7	. 18	8	3	7		
Vt.	30	17	4	9	32	19	4	9		
Mass.	103	56	17	30	102	54	15	33		
R. I.	7 30	3	1 3	3	8	3	1 3	4. 10		
Conn. N. Y.	285	15 154	38	12 93	29 298	16 160	36	102		
N. J.	101	51	15	35	110	× 56	15	39		
Pa.	715	423	88	204	829	506	85	238		
N.ATL.	1,339	. — — <u>=~0 </u>	$\frac{5}{177}$	$-\frac{501}{409}$	$\frac{1}{1}, \frac{3}{4}$	<u>851</u>	169	459_		
Ohio	2,800	1,925	460	415	3,420	2,280	495	645		
Ind.	3,405	2,307	570	528	4,189	2,765	630	794		
Ill.	4,500	2,160	860	1,480	5,750	2,830	900	2,020		
Mich.	813	511	142	159	1,039	655	152	232		
Wis	1,490_	. <u> </u>	348_	_ 322 _	<u>1,820</u>	<u>_</u> 1 <u>,</u> 0 <u>0</u> 2_		451_		
E.N.P.	<u> 13,00</u> 7		_2 <u>,</u> 380_	2,904	_16,218	9 <u>,</u> 5 <u>3</u> 2_		4,142_		
Minn.	2,811	957	765	1,089	3,823	1,255	795	1,773		
Iowa Mo.	8,179	2,620	1,890	3,369	10,400	3,330		5,200		
Mo. N. Dak.	3,170 330	1,860 63	<i>4</i> 75 128	335 139	3,920 464	2,275	520 133	1,125 261		
S. Dak.	917	180 .	305		1,226	200	308	718		
Nebr.	1,869	670	470	729	2,385	775	417	1,193		
Kans.	1,085	684	230	171	1,519	960	207	352_		
$\overline{W}.\overline{N}.\overline{C}.$	18,3 <u>6</u> 1	$-\frac{1}{7,034}$	4,263	$-\frac{7}{7},064$	23,737	8,8 <u>6</u> 5_		10,622		
N.C.	31,368	14,757	6,643	9,968	39,955	18,397		14,764		
Del.			4	1	41	23	4	1 4		
Md.	224	159	32	33	251	180	30	41		
Va.	700	455	92	153	740	480	91	169		
W. Va. N. C.	217	160	30	27	250	170	29	51		
S. C.	1,167 583	587 321	142 90	438 172	1,205	590 376	137 79	478 257		
Ga.	1,662	850	250	562	712	890	220	590		
Fla	582_									
S.ATL.	5,171	<u>2,862</u>	- 20 0-	$-\frac{172}{1,569}$	5.499	<u>_ 3,03</u> 3_	685	1,781_		
Ky	1,250	735	181	334	1,500	884				
Tenn.		740	187	. 287	1,450		163			
Ala.	•			460	1,267	610	147	510		
Miss.		536			1,213					
	1,233				1,374					
La. Okla.		514	174		999					
		584			1,225					
$\frac{1}{S} \cdot \frac{1}{C} \cdot$	1,820_ 9,767_	- - 1,005 -	<u></u>	$-\frac{483}{2841}$	$\frac{2}{11,321}$	1,263_	$\frac{265}{1750}$	765_ 3,8 <u>3</u> 4_		
Mont.	101	 - 60		12 - 2,0*±	160	<u></u>	33	31		
Idaho		224			440		58			
Wyo.	70	32		23						
Colo.		141						139		
N. Mex.		45			110		12	40		
Ariz.	39	19	6	1.4						
Utah	103	54	17							
Nev.	23	10		9	-	11				
Wash. Oreg.	253 261	159			295					
Calif		154 <u>4</u> 2 <u>6</u> _		64	301	178		78 716		
WEST.	2.357	<u>420</u> _ _ <u>1,324</u> _		. <u> </u>	<u>885</u> _ <u>2,861</u>	4 <u>6</u> 3 1,6 <u>0</u> 8	$-\frac{106}{395}$			
U.S.	50,012	25,111	9.460	15,441	$-\frac{2}{61,115}$			21,696		
	,	, 22 22 22	, 200	20, 441		O , (71)	5,200	21,000		

zg.f

	HOGS		ON FARMS,	BY CLAS	SES, JAMIAR			
State :_		1941			:19	<u>42 (Preli</u>		
and :		Under:	Sows &:				Sows &:	
<u>Div:</u>	Total :	_6_mo:_ Thousan		_6_mo.+	: Total:	6 mo :	:_G <u>ilts_ :</u>	6 mo.+_
Me.	46	25	6	15	42	22	7	13
N.H.	17	8	3	6	16	7	3	6
∀t.	27	16	3	8	24	15	3	6
Mass.	96	50	14	32	101	55	15	31
R.I.	8	4	1	3	7	4	1	2
Conn.	27	14	3	10	27	14	3	10
N.Y.	256	128	29	99	261	146	34	81
N.J.	98	45	13	40	98	52	15	31
<u>P</u> a	754 _	411	66_	277	701 _	414_	78	209_
N. Atl	_ 1,329 _		138	490	1,277 _	7 <u>2</u> 9	159 _	389_
Ohio	3,181	2,300	425	556	3,181	2,200	490	491
Ind.	3,938 5,232	2,684	564 842	690	4,096	2,850	675	571
Mich.	977	2,690 615	130	1,700	5,912 1,016	3,160 675	1,000 146	1,752 195
Wis	1,729	917	350	462	1,954 _	_1,155_	_ 416 _	3 <u>8</u> 3
E.N. Cent.	15,057		_2,311_	3,640	16,159 _	10.040	$\frac{1}{2},\frac{1}{727}$	_3,392_
Minn.	3,402	1,195	760	1,447	4,082	1,550	910	1,622
Iowa	9,048	2,890	1,810	4,348	11,129	4,139	2,270	4,720
Mo. N.Dak.	3,606	2,090	442	1,074	3,931	2,400	555	976
S.Dak.	1,103	66 180	135 277	240 646	556 1,412	89 300	195 39 5	272 717
Nebr.	1,813	600	370	843	2,448	950	565	923
Kans.	_ 1,276 _	775	176_	325	$-\frac{1}{672}$	1,100_	$-\frac{390}{290}$	282
W.N.Cent.	_20,689 _	7,796	_3 <u>.97</u> 0_	8,923	25,230 _	10,528_	<u>5,180</u>	9,522
M. Cent	_35, <u>746</u> _	16,902	_6 <u>,</u> 2 <u>8</u> 1_	_1 <u>2,563</u>	4 <u>1,389</u> _	20,5 <u>6</u> 8_ 21	7,907	12,914_ 11
Md.		20 155	3 24	14 49	219	156	31	33
Va.	228 710	472	78	200	710	455	93	162
W. Va.	235	139	22	74	230	137	27	66
N.C. S.C.	1,133	540	124	469	1,122	540	158	424
Ga.	641 1,547	302 773	68 1 99	271 575	628 1,593	308 824	82 240	238 529
Fla.	576	-288	199 87	201	553	293	94	1.66_
S. Atl	5,107	2,649	605_	1,853	5,091	2,7 <u>34</u>	729	1,628
Ky.	1,305	730	140	435	1,436	850	195	391
Tenn.	1,204	640	144	420	1,276	750	201	325
Ala.	1,039	458	130	451	1,060	520	150	390
Miss.	910	345	110	455	983	410	143	430
Ark.	1,209	55 7	152	500	1,197	640	175	382
La. Okla.	849 956	380 538	142 125	327 292	815 1,099	400 700	150 189	265 210
Tex	1,926	9 <u>3</u> 8	220_	768	2,042	_1,140_	310 _	5 <u>9</u> 2
S. Cent.	9,398	_4 <u>,</u> 5 <u>8</u> 6	1,164	3,648	9,908	_5.410_	1,513	2,985
Mont.	168	95	34	39	185	111	45	28
Idaho	413	237	62	119	443	264	84	95
Wyo.	76	32	11	33	80	39	16	25
Colo.	308	154	33	121	379	221	67	91
N.Mex. Ariz.	99 48	50	10 7	39 19	101 53	54 27	13 9	34 17
Utah	48 105	22 60	15	30	110	65	21	24
Nev.	24	10	·4	10	27	10	4	9
Wash.	277	164	4 34	79	305	196	48	61
Oreg.	277	163	39	75	288	173	52	63
Calif	876	460	96_	320	894	465	102_	327
West	2,676	1,447	345	884	2,861	1,625	462	774
<u>U.S.</u>	_5 <u>4,2</u> 5 <u>6</u>	<u>26,285</u>	_8 <u>,533</u> _	19,438	60,526v	<u>31,066</u>	10,770	18,690_
								200

- 28 -